



# Stone Report Stone Stone Non si ferma mai.

Impegno, dedizione ed esperienza. Soprattutto una grande passione per il proprio lavoro.

Una passione che si tramanda di generazione in generazione.

Una passione che alimenta la ricerca continua di prodotti che possano soddisfare le nuove esigenze di mercato.

Una passione che ha portato, dopo anni di studi e ricerche, ad ottenere il brevetto di un'invenzione che rivoluziona completamente il mondo della lampadina a LED. Perché il futuro non è solo immaginabile.
Perché il futuro si può realizzare.
Perché il futuro è adesso.
Il futuro è qui.

### 10 years and more in business

Dalla continua evoluzione della tecnologia LED e la conseguente creazione di prodotti sempre più luminosi e confortevoli, nasce la quarta edizione del catalogo Stone.

### Certificazioni

La Stone è costantemente attenta al rispetto e alla salvaguardia dell'ambiente, rispettando tutti i parametri della normativa europea RHOS e della normativa europea CE.

La Stone aderisce al consorzio dei produttori di apparecchi di illuminazione ECOEM, che prevede la raccolta e lo smaltimento di prodotti a fine vita, secondo standard rigorosamente ecologici.

### Logistica

La Stone dedica una cura particolare alla gestione del magazzino dei proprio prodotti, nell'ottica di soddisfare ogni tipo di esigenza della propria clientela.

Particolarmente elegante ed accattivante la nuova grafica personalizzata delle scatole, sulle quali vengono riportate tutte le informazioni tecniche necessarie.

### www.stoneilluminazione.com

Il sito internet della Stone permette di scoprire i propri prodotti in varie ambientazioni, valorizzandone design e funzionalità.

La facilità di navigazione, inoltre, rende la consultazione particolarmente piacevole e veloce, consentendo di scegliere, con faciltà, la linea che più si addice alle proprie esigenze.



# I vantaggi dell'illuminazione a LED



### Risparmio energetico

Sostituire le classiche lampade a fluorescenza con lampade LED può portare ad un risparmio energetico importante, stimabile tra il 70% ed il 150%. il LED consuma molti meno watt di una lampadina tradizionale.



### Ciclo di vita del LED

I LED della Stone sono stimati approssivativamente con una perdita della luminosità tra le 50.000 e 90.000 ore di utilizzo, con il mantenimento del 70% dell'emissione luminosa anche dopo 50.000 ore.

La differenza di durata rispetto alle lampadine tradizionali è notevole, infatti la vita media di una lampada filamento è 1500 ore, di una fluorescente circa 5000 ore mentre per le lampade a scarica la durata si attesta intorno alle 4000 ore.



### Rispetto per l'ambiente

Le lampade a LED rispettano l'ambiente, infatti non contengono gas nocivi alla salute e sono privi di sostanze tossiche, a differenza di quelle tradizionali, composte da alogenuri metallici e vapori di sodio, e non emettono raggi ultravioletti, non danneggiano di conseguenza i tessuti con una conseguente perdita della brillantezza del colore. Questa tecnologia può essere installata anche a contatto con tessuti legnosi e di plastica perchè non si scaldano.

Infine la manutenzione è pressochè nulla non avendo necessità di sostituzione.

# Principali fattori da considerare nella scelta della luce a LED

### Watt



Indicano quanta luce emette una lampadina a LED.

Per grandi ambienti occorrono in media 2.000 lumen (l'equivalente di 150 W) mentre per ambienti più piccoli possono bastare lampadine a LED tra 500 e 1000 lumen (60 W).

Al momento dell'acquisto di un prodotto LED però, bisogna scegliere in base ai lumen (lm), il paramentro che ci dice quanta luce fa davvero la lampadina a prescindere dal suo consumo (Watt), che varia a seconda del tipo scelto.

### 1400 Lumen

### 600 Lumen











Alto

# Lumen

Indicano quanta luce emette una lampadina a LED. Per grandi ambienti occorrono in media 2.000 lumen (l'equivalente di 150 W) mentre per ambienti più piccoli possono bastare lampadine a LED tra 500 e 1000 lumen (60 W).



### 1600 Lumen

















100W
000000000
750 ore

Spreco di energia Watt Risparmio energetico medio Durata media

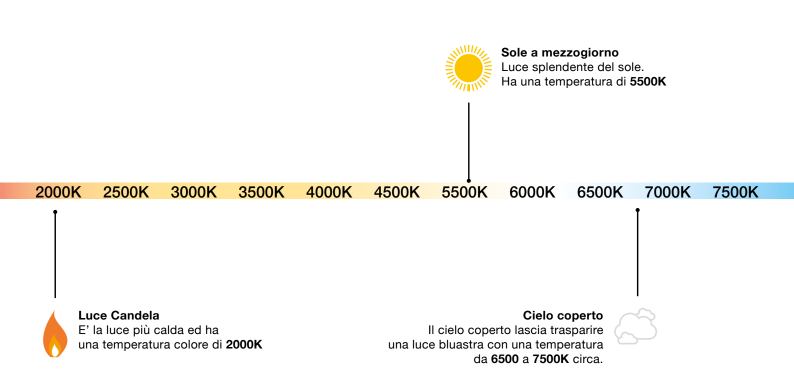
# **Temperatura Colore**

(Kelvin)



Espressa in gradi **Kelvin** (K) indica appunto la temperatura della luce emessa (luce calda, naturale o fredda).

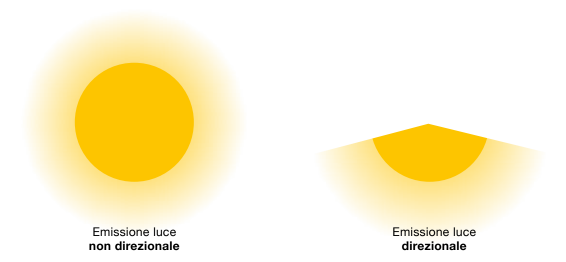
Tra 2500 e 3500 gradi Kelvin si ha un bianco caldo, trai i 3500 e i 4500 un bianco naturale e tra i 4500 e i 7000 gradi Kelvin bianco freddo. Per le abitazioni è più adatta una luce tendente al caldo, mentre luci più fredde sono consigliate per uffici e ambienti lavorativi.



# Angolo (direzionale e non)

Le lampadine non direzionali (fascio di luce a 360°) emettono una luce più diffusa e sono indicate in abitazioni; quelle direzionali invece (es. faretti) concentrano la luce in un raggio limitato.





## Grado di Protezione 'IP'

(International Protection)



La norma CEI 70-1 (EN 60529) stabilisce un sistema per la classificazione degli apparecchi elettrici in base al grado di protezione fornito dagli involucri stessi. I simboli utilizzati per indicare questo grado di protezione sono costituiti dalle lettere IP seguite da due cifre caratteristiche:

#### I cifra caratteristica

protezione contro la penetrazione di corpi solidi e della polvere.

- IP 1... Protezione contro la penetrazione di corpi solidi con dimensioni superiori a 50 mm
- IP 2... Protezione contro la penetrazione di corpi solidi con dimensioni superiori a 12 mm
- Protezione contro la penetrazione di corpi solidi con dimensioni superiori a 2,5 mm
- IP 4... Protezione contro la penetrazione di corpi solidi con dimensioni superiori a 1 mm
- IP 5... Protezione contro la polvere (nessun deposito nocivo)
- IP 6... Protezione totale contro la polvere (nessun deposito nocivo)

### Il cifra caratteristica

protezione contro la penetrazione di corpi solidi e della polvere.

- Protezione totale contro le gocce d'acqua con caduta verticale
- Protezione totale contro le gocce d'acqua con caduta fino a 60° di inclinazione
- Protezione totale contro le gocce d'acqua con caduta fino a 15° di inclinazione
- Protezione totale contro le gocce d'acqua con caduta fino a 60° di inclinazione
- IP ...5 Protezione contro gli spruzzi d'acqua da tutte le direzioni
- IP ...6 Protezione contro i getti d'acqua in pressione
- IP ...7 Protezione contro l'immersione temporanea in acqua tra
- Protezione contro l'immersione per lunghi periodi ed a grandi pressioni

### **Durata**

Le lampadine a LED coniugano una elevata versatilità, bassi costi di manutenzione e, soprattutto, una durata straordinaria che assicura decisivi vantaggi per i consumatori.











50/70.000 ore

8.000 ore

1.000 ore

750 ore

Durata media

# Etichetta Energetica

### di lampadine LED e apparecchi con LED integrati

### Etichetta 1.

La nuova etichetta energetica presenta il nome e/o il marchio del produttore a differenza di quella vecchia.

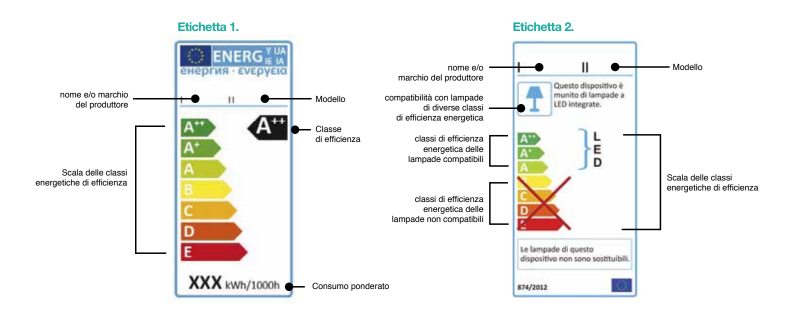
Viene inoltre indicato il consumo ponderato di energia; si tratta, in pratica, dell'indicazione dell'energia elettrica consumata dalla lampada per ogni 1.000 ore di funzionamento. Non vengono però indicati i dati di potenza elettrica, flusso luminoso e durata.

Da notare, infine, come sia cambiata la scala che rappresenta la classe energetica di efficienza: il numero di classi è rimasto identico, ma sono state abolite le vecchie classi F e G ( quest'ultima ormai propria delle sole lampade ad incandescenza) per far posto alle classi A++ ed A+.

Questo perchè, con il passare del tempo, vengono prodotte lampade sempre più efficienti, che la vecchia classe A ormai non è più in grado di rappresentare adeguatamente.

### Etichetta 2.

L'etichetta energetica di apparecchi con LED integrati è caratterizzata dal simbolo del lumetto (lampade a LED integrate) e definisce con una parentesi sulle 3 classi energetiche di risparmio il fattore generico A+, A+ ed A.



# Prodotti

### Lampade LED



11000/BNC Lampada LED Goccia Cambiatono TRIS



11024/BNC Lampada LED Goccia Cambiatono *TR*/S



11025/BNC Lampada LED Goccia Cambiatono *TRIS* 



11025/BNC ECO Lampada LED Goccia Cambiatono *TRIS* 



11026/BNC Lampada LED Goccia Cambiatono *TRIS* 



11003/BNC ECO Lampada LED Cambiatono TR/S



11004/BNC ECO Lampada LED Cambiatono TR/S



11005/BNC ECO Lampada LED Cambiatono *TRIS* 



11006/BNC ECO Lampada LED Cambiatono TR/S



11022/BNC Lampada LED Globo Cambiatono 778/5



11023/BNC Lampada LED Globo Cambiatono TR/S



11023/BNC ECO Lampada LED Globo Cambiatono TRIS



11044/BNC Lampada LED Globo Cambiatono 7R/S



11045/BNC Lampada LED Globo Cambiatono TRIS



11071/BNC Lampada LED Cambiatono TR/S



11072/BNC Lampada LED Cambiatono TR/S



11073/BNC Lampada LED Cambiatono TR/S



1043/BNC ECO Lampada LED Cambiatono TR/S



1053/BNC ECO Lampada LED Cambiatono 7R/S



1063/BNC ECO Lampada LED Cambiatono TRIS

### Lampade LED



1073/BNC Lampada LED Cambiatono TR/S



11049/BNC Modulo LED integrato Cambiatono TR/S



1034 RGBW 👶 Lampada LED RGBW



1034 RGBW POWER 4 1034/18-36-58/BNC Lampada LED RGBW



Tubo LED in Nanocell Cambiatono TRIS



1049/B-C Lampada LED



1050 Anello ad incasso



1051 Anello esterno parete



14002/N-C Lampada LED Bianco Latte



14003/N-C Lampada LED Bianco Latte



14004/N-C Lampada LED Bianco Latte



14005/N-C Lampada LED Bianco Latte



14006/N-C Lampada LED Bianco Latte



12002/N-C Lampada LED a 6 filamenti "SLIM"



120021/N-C Lampada LED a 6 filamenti "DOUBLE"



120022/N-C Lampada LED a 6 filamenti "DOUBLE"



12003/N-C Lampada LED a 4 filamenti "SLIM"



12004/N-C Lampada LED a 4 filamenti "SLIM"



12005/N-C Lampada LED a 4 filamenti "SLIM"



12006/N-C Lampada LED a 4 filamenti "SLIM"

### Lampade LED



12022/N-C Lampada LED a 6 filamenti "SLIM"



12023/N-C Lampada LED a 6 filamenti "SLIM"





13006/N-C Lampada LED Cristallo



13007/C Lampada LED Ambrata filamento



110256/B-N-C Lampada LED



110256/B-N-C ECO Lampada LED



11059/B-N Lampada LED



11060/B-N Lampada LED



11080/C Lampada LED

pag 78



11027/B-N-C Lampada LED



11028/B-N-C Lampada LED



11029//B-N-C Lampada LED

pag 79



11030/B-N-C Lampada LED



11031/B-N-C Lampada LED



11040/B-N-C Lampada LED

### Faretti ad incasso soffitto



7000/BNC C.B. Incasso soffitto tondo LED Cambiatono TRIS Cornice Bianca



7001/BNC C.B. Incasso soffitto tondo LED Cambiatono TRIS Cornice Bianca



7002/BNC C.B. Incasso soffitto tondo LED Cambiatono TR/S Cornice Bianca



7003/BNC C.B. Incasso soffitto tondo LED Cambiatono TRIS



7000/BNC Incasso soffitto tondo LED Cambiatono TR/S Cornice Grigia



7001/BNC Incasso soffitto tondo LED Cambiatono TR/S Cornice Grigia



7002/BNC Incasso soffitto tondo LED Cambiatono TR/S Cornice Grigia



7003/BNC Incasso soffitto tondo LED Cambiatono TR/S Cornice Grigia



7104/BNC C.B. Incasso soffitto quadrato LED Cambiatono TR/S Cornice Bianca



7105/BNC C.B. Incasso soffitto quadrato LED Cambiatono 7R/S Cornice Bianca



71051/BNC C.B. Incasso soffitto quadrato LED Cambiatono 7R/S Cornice Bianca



7104/BNC Incasso soffitto quadrato LED Incasso soffitto quadrato LED Incasso soffitto quadrato LED Cambiatono TRIS Cornice Grigia



7105/BNC Cambiatono TR/S Cornice Grigia



71051/BNC Cambiatono TRIS Cornice Grigia



7000/B-N-C/Jr C.B. Incasso soffitto tondo LED Cornice Bianca



7000/B-N-C/Jr Incasso soffitto tondo LED Cornice Grigia



7004/B-N-C/Jr C.B. Incasso soffitto quadrato LED Cornice Bianca



7004/B-N-C/Jr Incasso soffitto quadrato LED Cornice Grigia

### Faretti ad incasso soffitto

pag 91



7810/BNC
Incasso soffitto tondo LED
Cambiatono 7R/S
dimmerabile



7817/BNC
Incasso soffitto tondo LED
Cambiatono 7R/S
dimmerabile



7825/BNC
Incasso soffitto tondo LED
Cambiatono 7R/S
dimmerabile

pag 92



10292/B-N-C Faretto LED incasso tondo



10293/B-N-C Faretto LED incasso quadrato



1029/B-C Faretto LED incasso tondo



10291/B-C Faretto LED incasso quadrato

pag 93



10294/B-N-C Faretto LED incasso tondo



10295/B-N-C Faretto LED incasso quadrato



10296/B-C Faretto LED incasso tondo



10297/B-C Faretto LED incasso quadrato

pag 94



10300/N-C Incasso soffitto LED

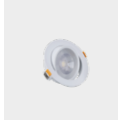


10301/N-C Incasso soffitto LED

pag 96



1040/B-N-C Faretto LED tondo orientabile



pag 97

10801/N-C Faretto tondo LED orientabile



10802/N-C Faretto tondo LED orientabile



10803/N-C Faretto tondo LED orientabile

### Faretti ad incasso soffitto

pag 98



7013/B-N-C Incasso soffitto COB LED tondo



7014/B-N-C Incasso soffitto COB LED tondo

pag 100



7015/B-N-C Incasso soffitto COB LED tondo

pag 99



8003/B-CL-CS Incasso soffitto tondo fisso



fisso



8005/B-CL-CS-NS-OL-NE 8006/B-CL-CS-NS-OL-NE Incasso soffitto tondo Incasso soffitto tondo orientabile



pag 101

8007/B-CL-CS-NS-OL Incasso soffitto quadrato fisso



8008/B-CL-CS-NS-OL Incasso soffitto quadrato orientabile



8009/B-CL-CS-NS Incasso soffitto tondo orientabile



8010/B-CL-CS-NS Incasso soffitto quadrato





9001 Incasso soffitto tondo in gesso



9002 Incasso soffitto quadrato in gesso

pag 107



9003 Incasso soffitto quadrato in gesso



9004 Incasso soffitto quadrato in gesso



9006 Incasso soffitto tondo in gesso



90033 Incasso soffitto quadrato in gesso



9022 Incasso soffitto doppio visuale tonda in gesso



9044 Incasso soffitto doppio visuale quadrata in gesso

### catalogo 2021

### Plafoniere ed applicati





3019/BNC
Pannello LED soffitto/parete
Cambiatono TR/S
Cornice Bianca

3019/BNC ECO
3019/N/UGR
Pannello LED soffitto/parete
Cambiatono TR/S
cornice Grigia

3019/BNC SE
Pannello LED soffitto/parete
Cambiatono TR/S
Cornice Bianca

3019/BNC SE
Pannello LED soffitto/parete
Cambiatono TR/S
Cornice Bianca

3019/BNC SE
Pannello LED soffitto/parete
Cambiatono TR/S
Cornice Bianca

3019/BNC SE
Pannello LED soffitto/parete
Cambiatono TR/S
Cornice Bianca







Cornice Bianca



3020/BNC
Pannello LED soffitto/parete
Cambiatono TR/S

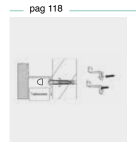
3020/BNC ECO
Pannello LED soffitto/parete
Cambiatono TR/S cornice Grigia



3020/Cornice Cornice per Pannello LED Cornice Bianca



3021/Cornice Cornice per Pannello LED Cornice Bianca



3021/Parete Kit fissaggio a parete



3021/Soffitto Kit fissaggio a soffitto



3021/Sospesa Kit sospensione a soffitto



2033/BNC Plafoniera LED Cambiatono TRIS



2034/BNC Plafoniera LED Cambiatono TRIS



2037/BNC Plafoniera LED Cambiatono TRIS

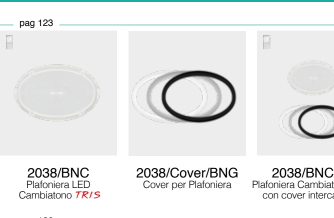


2037/Cover/BNG Cover per Plafoniera

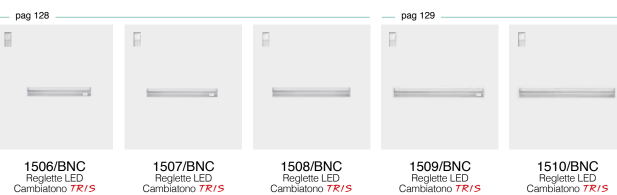


2037/BNC/Full Plafoniera Cambiatono TRIS con cover intercambiabili

### Plafoniere ed applicati







Cambiatono TRIS

Cambiatono TR/S



31001/BNC Segnapasso LED Cambiatono TR/S

31002/BNC Segnapasso LED Cambiatono TR/S

### catalogo 2021

### Plafoniere ed applicati



4255/BNC Plafoniera stagna LED Cambiatono *TRIS* 



4270/BNC Plafoniera stagna LED Cambiatono TR/S



4255/BNC EP
Plafoniera stagna LED
Cambiatono TR/S
in emergenza permanente



4270/BNC EP Plafoniera stagna LED Cambiatono TR/S in emergenza permanente



4215/BNC Plafoniera LED Cambiatono TR/S



Plafoniera cilindrica in gesso Plafoniera cilindrica in gesso Plafoniera cilindrica in gesso



4202



4203





4206 4207 4208
Plafoniera cubica in gesso Plafoniera cubica in gesso Plafoniera cubica in gesso



### Sospensioni -



4011/BNC Cappellone LED Cambiatono TR/S



4012/BNC Cappellone LED Cambiatono TR/S



4006/B-C Sospensione LED



4007/B-C Sospensione LED



4008/B-C Sospensione LED

### - Proiettori - Applicati - Stradali - Industriali



7006/BNC C.B.
Proiettore LED
Cambiatono TR/S
Cornice Bianca



7007/BNC C.B.
Proiettore LED
Cambiatono TRIS
Cornice Bianca



7008/BNC C.B.
Proiettore LED
Cambiatono TRIS
Cornice Bianca



7009/BNC C.B.
Proiettore LED
Cambiatono TR/S
Cornice Bianca



71010/BNC C.B.
Proiettore LED
Cambiatono TR/S
Cornice Bianca



7006/BNC Proiettore LED Cambiatono 7R/S Cornice Grigia



7007/BNC
Proiettore LED
Cambiatono TRIS
Cornice Grigia

pag 161



7008/BNC Proiettore LED Cambiatono TR/S Cornice Grigia



7009/BNC Proiettore LED Cambiatono 7R/S Cornice Grigia



71010/BNC
Proiettore LED
Cambiatono 7R/S
Cornice Grigia



7008/RGBW C.B. Proiettore LED RGBW Cornice Bianca



7008/RGBW •• Proiettore LED RGBW Cornice Grigia



7010/200/BNC Proiettore LED Cambiatono TR/S

pag 167



7010/500 Proiettore LED da stadio



7206/N Proiettore LED ECO Cornice Nera

pag 168



7208/N Proiettore LED ECO Cornice Nera

pag 169



7209/N Proiettore LED ECO Cornice Nera



7210/N Proiettore LED ECO Cornice Nera



7220/N Proiettore LED ECO Cornice Nera

2022/N-G Proiettore orientabile



2022/B-C Proiettore COB LED con picchetto

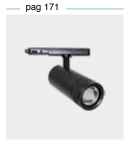


20223/B-C Proiettore COB LED con picchetto

### Proiettori - Applicati - Stradali - Industriali



4017/BNC Proiettore LED per binario elettrificato trifase Cambiatono TR/S



4018/BNC Proiettore LED per binario elettrificato trifase Cambiatono TRIS



4021/GU10 Proiettore LED per binario elettrificato trifase



4022/GU10 Proiettore LED per binario elettrificato trifase



40100/B Binario elettrificato trifase Bianco - 1 metro



40200/B Binario elettrificato trifase Bianco - 2 metri



40100/N Binario elettrificato trifase Nero - 1 metro



40200/N Binario elettrificato trifase Nero - 2 metri



4030/B Giunto di collegamento piccolo Bianco



4031/B Giunto di collegamento a "S" Bianco



4034/B Giunto di collegamento grande Bianco



41032/B Bianco



42032/B Giunto di collegamento a "T" di collegamento a "T" di collegamento a "T" destra/ sinistra + interno destra/ sinistra + esterno destra/ sinistra + esterno destra/ sinistra + esterno Bianco



43032/B Bianco



44032/B Bianco



41033/B Alimentatore di testa verso destra Bianco



42033/B Alimentatore di testa verso sinistra Bianco



41035/B Giunto di collegamento a "L" Giunto di collegamento a "L" verso sinistra Bianco



42035/B verso destra Bianco

### - Proiettori - Applicati - Stradali - Industriali





4036/B Giunto di collegamento a "X" Bianco

4037/B Tappo di chiusura Bianco

4038/B Sospensione per binario elettrificato Bianco







4030/N Giunto di collegamento piccolo Nero

4031/N Giunto di collegamento a "S" Nero

4034/N Giunto di collegamento grande Nero









41032/N Giunto di collegamento a "T" sinistra/destra + interno Nero

42032/N Giunto di collegamento a "T" destra/ sinistra + interno Giunto di collegamento a "T" sinistra/destra + esterno destra/ sinistra + interno Nero

43032/N Nero

44032/N Giunto di collegamento a "T" destra/sinistra + esterno Nero









41033/N Alimentatore di testa verso destra Nero

pag 181

42033/N Alimentatore di testa verso sinistra Nero

41035/N Nero

42035N Giunto di collegamento a "L" Giunto di collegamento a "L" verso sinistra verso destra Nero









4036/N Giunto di collegamento a "X" Nero

4037/N Tappo di chiusura Nero

4038/N Sospensione per binario elettrificato Nero

### Proiettori - Applicati - Stradali - Industriali



pag 185



7306/BNC Armatura stradale LED Cambiatono TRIS

7310/BNC Armatura stradale LED Cambiatono 7R/S

7305/N Armatura stradale LED

### Incassi parete/pavimento -









3007 Incasso tondo pavimento carrabile

3008 Incasso tondo pavimento calpestabile

3010 Incasso quadrato pavimento calpestabile







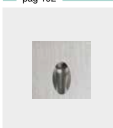


3024/B-C Incasso LED tondo pavimento/parete

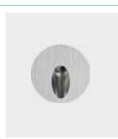


3026/B-C Incasso LED quadrato pavimento/parete

pag 192



3030/B-N-C Incasso parete quadrato LED



3031/B-N-C Incasso parete tondo LED



9016 Incasso parete in gesso



30051/BNC Incasso parete LED in vetro Cambiatono TRIS



30052/BNC Incasso parete LED in vetro Cambiatono TRIS



30055/BNC Incasso parete LED Cambiatono 7R/S per scatola 503



30056/BNC Incasso parete LED Cambiatono TR/S per scatola 506



3003/Full Incasso parete rettangolare

### Applique parete

pag 204

5000 Applique GU10



**5018/B-C** Applique orientabile LED



**5019/B-C** Applique flessibile LED



**5022/B-C** Applique quadrata LED



**5023/B-C** Applique tonda LED



5024/B-N-C Applique parete LED con alette regolabile



5025/B-N-C Applique parete LED con alette regolabile



5026/B-N-C Applique LED con aletta regolabile



5027/B-N-C Applique LED con aletta regolabile



5028/B-N-C Applique LED Diretta/indiretta



5029/B-N-C Applique LED



5030/B-N-C Applique LED



9011 Applique diretta/indiretta in gesso



9012 Applique diretta/indiretta in gesso



9013 Applique diretta/indiretta in gesso

### Strip LED ed accessori







**6101/24V** Strip LED 2835

**6102/24V** Strip LED 2835

**6103/24V** Strip LED 2835

pag 219





6107/24V Strip LED COB IP20

6108/24V Strip LED COB IP20

6109/24V Strip LED COB IP20

pag 221









66010 Connettore lineare per strip LED COB IP20

66011 Connettore angolare per strip LED COB IP20

66012 Connettore flessibile lineare per strip LED COB IP20

66013 Connettore flessibile intermedio per strip LED COB IP20

pag 223







6110/24V Strip LED COB IP68

6111/24V Strip LED COB IP68

6112/24V Strip LED COB IP68

pag 227



**6116/24V** Strip LED 2216 IP20



**6117/24V** Strip LED 2216 IP20



**6118/24V** Strip LED 2216 IP20





**6119/24V** Strip LED 2216 IP68

**6120/24V** Strip LED 2216 IP68

pag 232

**6121/24V** Strip LED 2216 IP68

pag 231









6031/RGB/24V 4 Strip LED RGB

6131/RGB/24V 4 Strip LED 3838 RGB IP20

6132/RGB/24V 💑 Strip LED 3838 RGB IP68

6134/RGBW/24V 4 Strip LED 3838 RGBW IP20

pag 235







6045/L Kit profilo in alluminio ad incasso stretto a "L"



6045/T Kit profilo in alluminio ad incasso stretto "T"



6045/X Kit profilo in alluminio ad incasso stretto a "X"

pag 237 -



6046 Kit profilo in alluminio ad incasso largo



6046/L Kit profilo in alluminio ad incasso largo a "L"



6046/T Kit profilo in alluminio ad incasso largo "T"



6046/X Kit profilo in alluminio ad incasso largo a "X"

pag 239





6037/Satin-Trasp Profilo esterno in alluminio Schermo Satinato/Trasparente in policarbonato



6037/Clips Coppia di clips in ABS



6037/Tappi Coppia di tappi di chiusura in ABS

### Strip LED ed accessori

pag 241



6039 Profilo esterno angolare in alluminio



6039/Satin-Trasp Schermo Satinato/Trasparente in policarbonato



6039/Clips Coppia di clips in ABS



6039/Tappi Coppia di tappi di chiusura in ABS

pag 243





6040 6040/Satin-Trasp 6040/Clips
Profilo esterno in alluminio Schermo Satinato/Trasparente Coppia di clips in alluminio in policarbonato





6040/Tappi Coppia di tappi di chiusura in ABS

pag 245



6000/Contr Easy Controller RF Radiofrequenza RGB



6000/Contr+W Easy Controller RF Radiofrequenza RGB+W



6000/Contr/PWR Professional Controller RF Radiofrequenza RGB



6000/Dimm Easy controller RF Radiofrequenza dimmerabile

pag 247



6000/Touch Centralina master RGB cambia colore touch



6000/D-Touch Centralina master dimmerabile touch



6000/D-Manual Centralina master dimmerabile manuale

pag 249

pag 248



6000/Incasso Cassetta da incasso a parete



6000/Esterna Cassetta da parete esterna

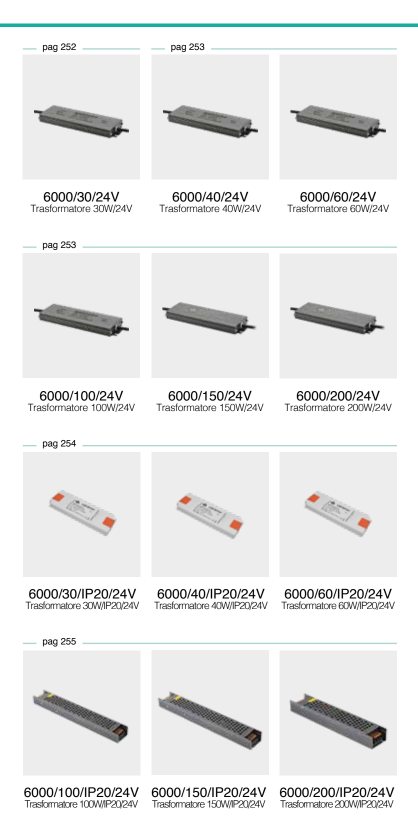


6000/Slave Centralina Slave (ripetitore di segnale)



A1001 Connettore stagno

#### Trasformatori •



# catalogo 2021

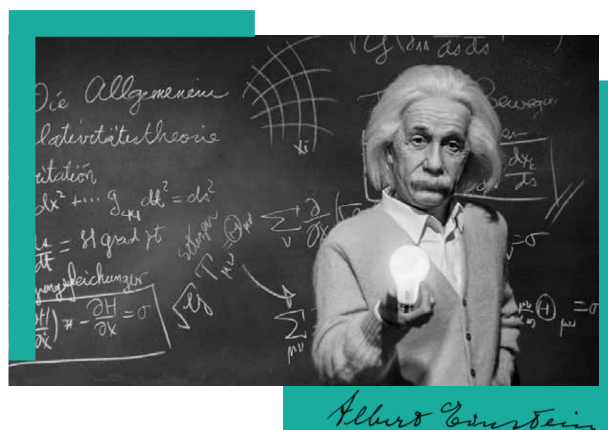
# Pali da giardino -







20102 Palo da giardino



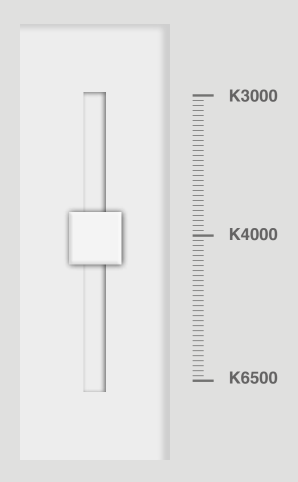
Albert Courter



"Non si tratta della velocità della luce ma di **cambiare la luce velocemente.**"

L'innovativo tasto **Cambiatono** *TRIS* con possibilità di scelta del tipo di luce





# La **prima lampadina al mondo** che si adatta alle tue esigenze







Scegli come illuminare l'ambiente







il concetto di illuminazione







Un solo prodotto al posto di tre. Un sistema semplice, pratico ed efficace



"Le invenzioni che rivoluzionano il mondo sono in apparenza le più semplici	

# Lampade LED



# Lampade LED Cambiatono TRIS



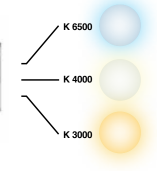














# Lampade LED Cambiatono TRIS





kelvin	K6500 + K40	000 + K3000
watt		17W
lumen		2000
attacco		E27
grado di p	rotezione	IP20
angolo		300°
corpo		PVC
autonomia	3	50.000 ore





110 mm

124 mm

120 mm



#### 11000/BNC

Lampada LED Cambiatono *TRIS* 





kelvin	K6500 + K4	.000 + K3000
watt		W8
lumen		1000
attacco		E27
grado di	protezione	IP20
angolo		300°
corpo		PVC
autonom	ia	50.000 ore





#### 11024/BNC

Lampada LED
Cambiatono *TR/S* 





kelvin	K6500 + K40	000 + K3000
watt		12W
lumen		1400
attacco		E27
grado di	protezione	IP20
angolo		300°
corpo		PVC
autonon	nia	50.000 ore





#### 11025/BNC

Lampada LED
Cambiatono TR/S





kelvin	K6500 + K4	000 + K3000
watt		12W
lumen		1200
attacco		E27
grado di p	rotezione	IP20
angolo		300°
corpo		PVC
autonomi	а	50.000 ore





#### 11025/BNC ECO

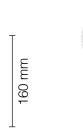
Lampada LED Cambiatono *TR/S* 





kelvin	K6500 + K40	000 + K3000
watt		20W
lumen		2300
attacco		E27
grado di p	rotezione	IP20
angolo		300°
corpo		PVC
autonomia	а	50.000 ore





#### 11026/BNC

Lampada LED
Cambiatono *TR/S* 

# Lampade LED Cambiatono TRIS ECO













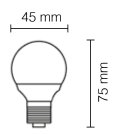




#### 11003/BNC ECO

Lampada LED
Cambiatono *TRIS* 





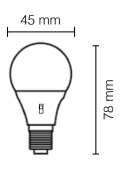
kelvin	K6500 + K40	000 + K3000
watt		W8
lumen		800
attacco		E27
grado di p	rotezione	IP20
angolo		200°
corpo		PVC
autonomia	a	70.000 ore



#### 11004/BNC ECO

Lampada LED
Cambiatono TRIS





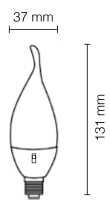
kelvin	K6500 + K40	)00 + K3000
watt		W8
lumen		800
attacco		E14
grado di p	rotezione	IP20
angolo		200°
corpo		PVC
autonomia	a	70.000 ore



#### 11005/BNC ECO

Lampada LED
Cambiatono 7R/S





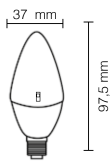
kelvin	K6500 + K40	000 + K3000
watt		W8
lumen		800
attacco		E14
grado di p	rotezione	IP20
angolo		200°
corpo		PVC
autonomia	a	70.000 ore



#### 11006/BNC ECO

Lampada LED
Cambiatono TRIS





kelvin	K6500 + K400	00 + K3000
watt		W8
lumen		800
attacco		E14
grado di pr	otezione	IP20
angolo		200°
corpo		PVC
autonomia		70.000 ore

# Lampade LED Globo Cambiatono TRIS





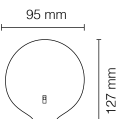






	Millim
12W	1400
1211	Lumen
	Minnest

kelvin	K6500 + K4	.000 + K3000
watt		12W
lumen		1400
attacco		E27
grado di p	orotezione	IP20
angolo		300°
corpo		PVC
autonomi	а	50.000 ore





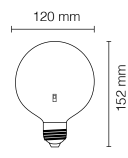
#### 11022/BNC







kelvin	K6500 + K4	.000 + K3000
watt		18W
lumen		2000
attacco		E27
grado di <sub>l</sub>	protezione	IP20
angolo		300°
corpo		PVC
autonom	ia	50.000 ore





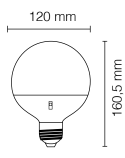
#### 11023/BNC







kelvin	K6500 + K40	000 + K3000
watt		18W
lumen		1600
attacco		E27
grado di p	rotezione	IP20
angolo		300°
corpo		PVC
autonomia	a	70.000 ore





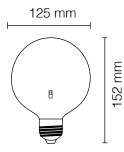
#### 11023/BNC ECO

Lampada LED Globo Cambiatono TRIS





kelvin	K6500 + K40	000 + K3000
watt		24W
lumen		2600
attacco		E27
grado di p	rotezione	IP20
angolo		300°
corpo		PVC
autonomia	a	50.000 ore





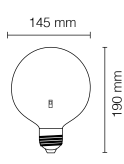
#### 11044/BNC

Lampada LED Globo Cambiatono TRIS





kelvin	K6500 + K40	000 + K3000
watt		32W
lumen		3500
attacco		E27
grado di p	rotezione	IP20
angolo		300°
corpo		PVC
autonomi	а	50.000 ore





#### 11045/BNC

Lampada LED Globo Cambiatono TRIS

# Lampade LED Cambiatono TRIS















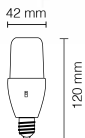




#### 11071/BNC

Lampada LED
Cambiatono *TRIS* 





kelvin	K6500 + K40	000 + K3000
watt		11W
lumen		1250
attacco		E14
grado di p	rotezione	IP20
angolo		300°
corpo		PVC
autonomia	3	50.000 ore



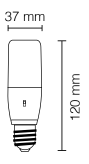




#### 11072/BNC

Lampada LED
Cambiatono TR/S





kelvin	K6500 + K4	000 + K3000
watt		11W
lumen		1250
attacco		E27
grado di p	rotezione	IP20
angolo		300°
corpo		PVC
autonomia	а	50,000 ore



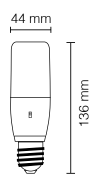




#### 11073/BNC

Lampada LED
Cambiatono *TRIS* 





kelvin	K6500 + K4	000 + K3000
watt		15W
lumen		1700
attacco		E27
grado di p	rotezione	IP20
angolo		300°
corpo		PVC
autonomia	a	50.000 ore

# Lampade LED Cambiatono TRIS

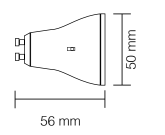








kelvin	K6500 + K4	000 + K3000
watt		4,5W
lumen		450
attacco		GU10
grado di p	rotezione	IP20
angolo		120°
corpo		PVC
autonomia	а	40.000 ore



#### 1043/BNC ECO

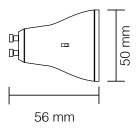








kelvin	K6500 + K4	000 + K3000
watt		7,5W
lumen		750
attacco		GU10
grado di p	rotezione	IP20
angolo		120°
corpo		PVC
autonomi	а	40.000 ore



#### 1053/BNC ECO

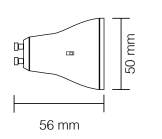








kelvin	K6500 + K4	000 + K3000
watt		8,5W
lumen		850
attacco		GU10
grado di <sub>l</sub>	protezione	IP20
angolo		120°
corpo		PVC
autonomi	ia	40.000 ore





#### 1063/BNC ECO



# Lampada LED Cambiatono TRIS





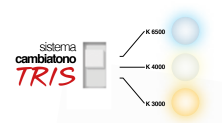










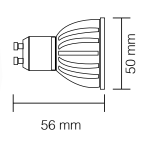




#### 1073/BNC

Lampada LED
Cambiatono TR/S



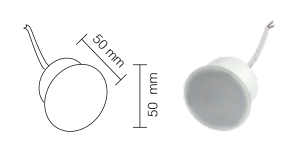


kelvin	K6500   K	4000   K3000
watt		9,5W
lumen		850
attacco		GU10
grado di pro	tezione	IP20
angolo		120°
corpo		ceramica
autonomia		50.000 ore

# Modulo LED integrato Cambiatono TRIS



kelvin	K6500   K	(4000   K3000
watt		W8
lumen		800
alimentazion	ne	220V diretto
grado di pro	tezione	IP20
angolo		120°
corpo		PVC
autonomia		50.000 ore



#### 11049/BNC



# Lampade LED RGBW 🚴



# Lampade LED RGBW 🔥









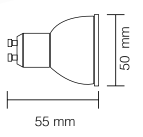








kelvin	RGBW (W	hite K5000)
watt		3W
lumen		300
attacco		GU10
grado di prote	ezione	IP20
angolo		120°
corpo		PVC
autonomia		50.000 ore





1034 RGBW 👶

White K5000

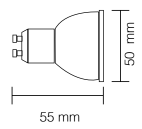
Lampada LED RGBW

relecomando	ın (raggi	iriirarossi)	compreso





kelvin	RGBW (W	hite K5000)
watt		6W
lumen		600
attacco		GU10
grado di prot	ezione	IP20
angolo		120°
corpo		PVC
autonomia		50.000 ore





#### 1034 RGBW Power 💑

White K5000

Lampada LED RGBW

#### Tubi LED Cambiatono TRIS in nanocell













#### schema di collegamento con reattore

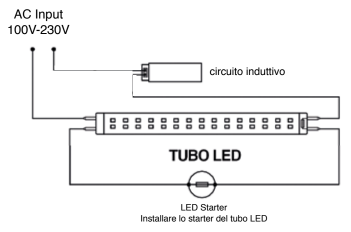
# AC Input 100V-230V Tubo Fluorescente

AC Input 100V-230V

Tubo LED

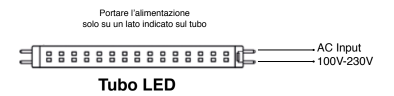
rimuovere lo starter del tubo fluorescente

#### Step 3

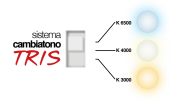


Starter

#### schema di collegamento ad attacco diretto 220-230V



# Tubi LED Cambiatono TRIS in nanocell







kelvin	K6500 + K4000 + 300	)OK
watt	1:	2W
lumen	14	100
attacco	G	313
alimentaz	one 220-23	30V
angolo	30	00°
corpo	nano	cell
autonomia	50,000	ore

• Starter incluso nella confezione





+ K4000 + 3000K
18W
2160
G13
220-230V
300°
nanocell
50.000 ore

Starter incluso nella confezione





kelvin	K6500 + K400	0 + 3000K
watt		24W
lumen		2850
attacco		G13
alimentaz	ione	220-230V
angolo		300°
corpo		nanocell
autonomi	a :	50.000 ore

• Starter incluso nella confezione



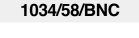
-		ш	in the
	589,8 mm		1

1499,4 mm



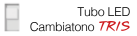






1034/36/BNC

1034/18/BNC



Tubi LED Cambiatono TRIS in nanocell



Tubi LED Cambiatono TRIS in nanocell



# Lampade LED







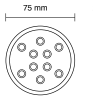


1049/B K6500

1049/C

K3200





25 mm	
ne Wananananah Wan	

kelvin	K6500   K3000
watt	6W
lumen	600
attacco	Gx53
grado di protezione	IP20
corpo	PVC
autonomia	50.000 ore

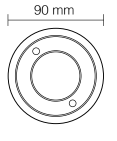
Da aggiungere anello ad incasso (COD.1050) o esterno parete (COD.1051)



# Anelli incasso/esterno per lampade Gx53



corpoPVCcoloreBianco

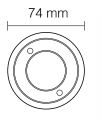




1050

Anello ad incasso per lampada Gx53

corpo	PVC
colore	Bianco





1051

Anello esterno parete per lampada Gx53

# **Lampade LED Bianco Latte**





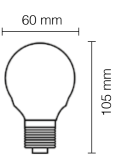
K4000

14002/C

K3000

Lampada LED Bianco Latte











14003/N
---------

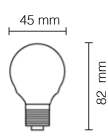
K4000

14003/C

K3000

Lampada LED Bianco Latte





kelvin	K4000   K3000
watt	. 5W
lumen	750
attacco	E27
grado di protezione	IP20
angolo	300°
corpo	vetro
autonomia	50.000 ore

# **Lampade LED Bianco Latte**











kelvin	K4000   K3000
watt	5W
lumen	750
attacco	E14
grado di protezione	IP20
angolo	300°
corpo	vetro
autonomia	50.000 ore





14004/N

K4000

14004/C

K3000

Lampada LED Bianco Latte





kelvin	K4000   K3000
watt	5W
lumen	750
attacco	E14
grado di protezione	IP20
angolo	300°
corpo	vetro
autonomia	50.000 ore



113 mm



14005/N

K4000

14005/C

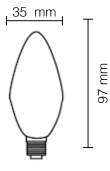
K3000

Lampada LED Bianco Latte





kelvin	K4000   K3000
watt	5W
lumen	750
attacco	E14
grado di protezione	IP20
angolo	300°
corpo	vetro
autonomia	50.000 ore





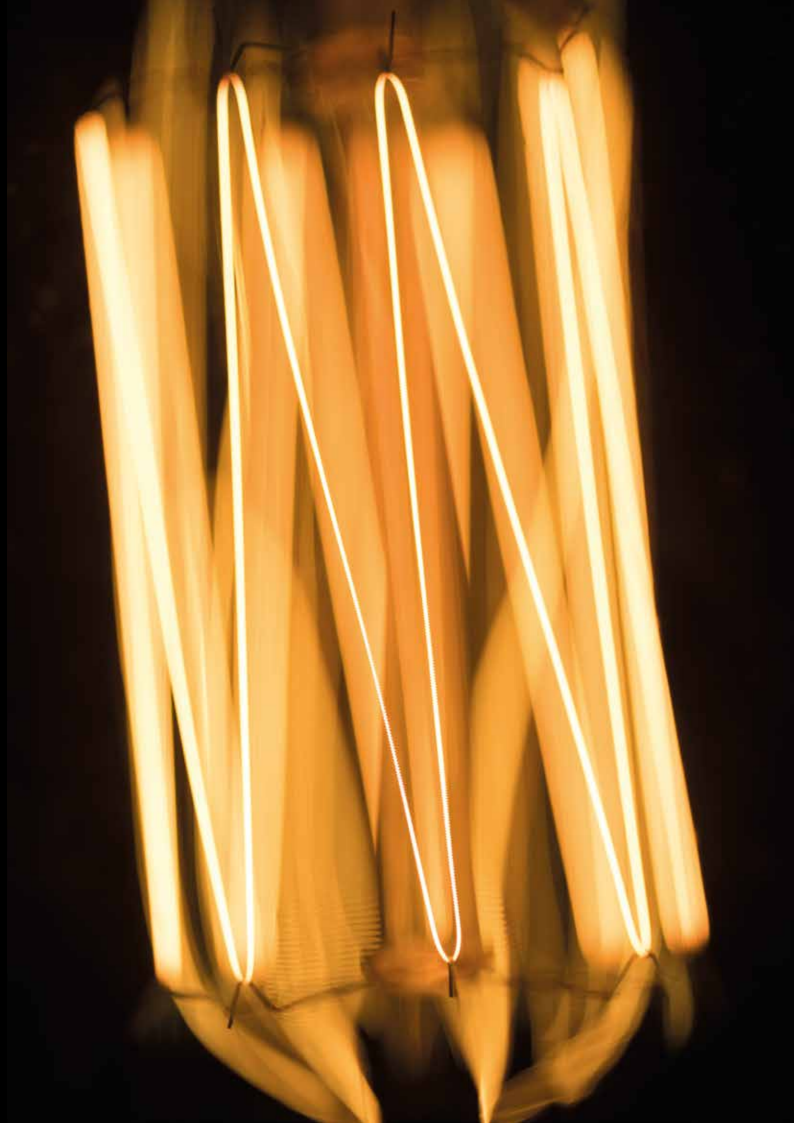
#### 14006/N

K4000

14006/C K3000

Lampada LED Bianco Latte





# Lampade LED a filamento













#### 12002/N

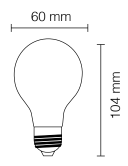
K4000

#### 12002/C

K2700

Lampada LED a 6 filamenti "SLIM"





kelvin	K4000   K2700
watt	10W
lumen	1400
attacco	E27
grado di protezione	IP20
angolo	300°
corpo	vetro
autonomia	50.000 ore





#### 120021/N

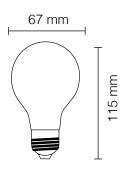
K4000

#### 120021/C

K2700

Lampada LED a 6 filamenti "DOUBLE"





kelvin	K4000   K2700	
watt	13W	
lumen	1900	
attacco	E27	
grado di protezione	IP20	
angolo	300°	
corpo	vetro	
autonomia	50.000 ore	

#### 120022/N

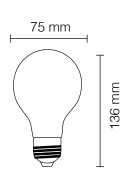
K4000

#### 120022/C

K2700

Lampada LED a 6 filamenti "DOUBLE"





		anno.
kelvin	K4000	K2700
watt	·	15W
lumen		2400
attacco		E27
grado di protezione		IP20
angolo		300°
corpo		vetro
autonomia	50.0	00 ore



# Lampade LED a filamento





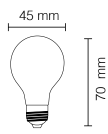








kelvin	K4000   K2700
watt	. 4W
lumen	520
attacco	E27
grado di protezione	IP20
angolo	300°
corpo	vetro
autonomia	50.000 ore





12003/N

K4000

12003/C

K2700

Lampada LED a 4 filamenti "SLIM"





kelvin	K4000   K2700
watt	4W
lumen	520
attacco	E14
grado di protezione	IP20
angolo	300°
corpo	vetro
autonomia	50.000 ore



75 mm



12004/N

K4000

12004/C

K2700

Lampada LED a 4 filamenti "SLIM"





kelvin	K4000   K2700
watt	4W
lumen	520
attacco	E14
grado di protezione	IP20
angolo	300°
corpo	vetro
autonomia	50.000 ore







12005/N

K4000

12005/C

K2700

Lampada LED a 4 filamenti "SLIM"





kelvin	K4000   K2700
watt	4W
lumen	520
attacco	E14
grado di protezione	IP20
angolo	300°
corpo	vetro
autonomia	50.000 ore



H 97 mm

115 mm



12006/N

K4000

12006/C

K2700

Lampada LED a 4 filamenti "SLIM"

# Lampade LED globo a filamento







## 12022/N

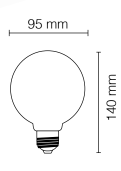
K4000

## 12022/C

K2700

Lampada LED Globo a 6 filamenti "SLIM"





kelvin	K4000   K2700
watt	10W
lumen	1350
attacco	E27
grado di protezione	IP20
angolo	300°
corpo	vetro
autonomia	50.000 ore





# 12023/N

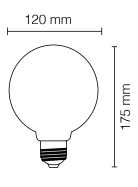
K4000

## 12023/C

K2700

Lampada LED Globo a 6 filamenti "SLIM"





kelvin	K4000   K2700
watt	. 10W
lumen	1350
attacco	E27
grado di protezione	IP20
angolo	300°
corpo	vetro
autonomia	50.000 ore

# **Lampade LED**







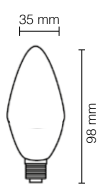








K4000   K3200
5,5W
550
E14
IP20
300°
vetro
50.000 ore





13006/N

K4000

13006/C

K3200

Lampada LED cristallo







kelvin	K3200
watt	4W
lumen	520
attacco	E14
grado di protezione	IP20
angolo	300°
corpo	vetro
autonomia	50.000 ore





13007/C

K3200

Lampada LED a filamento ambrata









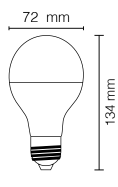
118 mm







kelvin	K6500   K4000   K3200	
watt	15W	
lumen	1900	
attacco	E27	
grado di pro	tezione IP20	
angolo	250°	
corpo	PVC	
autonomia	50.000 ore	





110256/B

K6500

**110256/N** K4000

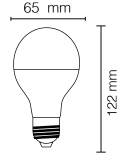
110256/C

K3200

Lampada LED Goccia



kelvin	K6500   K4000   K3200
watt	15W
lumen	1500
attacco	E27
grado di pro	tezione IP20
angolo	250°
corpo	PVC
autonomia	50.000 ore





110256/B ECO

K6500

110256/N ECO

K4000 **110256/C ECO** 

K3200

Lampada LED Goccia

# Lampade LED



















# 11059/B

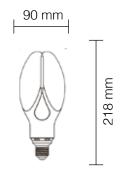
K6500

## 11059/N

K4000

Lampada LED





kelvin	K6500   K4000
watt	40W
lumen	4800
attacco	E27
grado di protezione	IP20
angolo	300°
corpo	PVC
riflettore	PVC
autonomia	50.000 ore



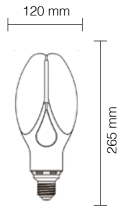
K6500

# 11060//N

K4000

Lampada LED











kelvin	K6500   K4000
watt	80W
lumen	10000
attacco	E40
grado di protezione	IP20
angolo	300°
corpo	PVC
riflettore	PVC
autonomia	50 000 ore

# Lampada LED

















kelvin	K3000
watt	6W
lumen	810
attacco	E27
grado di protezione	IP20
angolo	200°
corpo	PVC
autonomia	50.000 ore



11080/C

K3000

Lampada LED R50

# Lampade LED













# 11027/B

K6500

## 11027/N

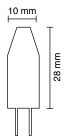
K4000

# 11027/C

K3000

Lampada LED





I I I	1/0500 11/4	000 11/0000
kelvin	K6500   K4	000   K3000
watt		1,5W
lumen		200
attacco		G4
grado di pro	tezione	IP20
angolo		360°
corpo		Silicone
autonomia		30.000 ore







# 11028/B

K6500

## 11028/N

K4000

# 11028/C

K3000

Lampada LED





kelvin	K6500   K4000   K3000
Kelvilli	
watt	1,5W
lumen	200
attacco	G4
grado di pro	tezione IP20
angolo	180°
corpo	Alluminio
autonomia	30,000 ore







## 11029/B

K6500

## 11029/N

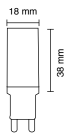
K4000

# 11029/C

K3000

Lampada LED





kelvin	K6500   K4000   K3000
watt	4,5W
lumen	480
attacco	G9
grado di pro	tezione IP20
angolo	360°
corpo	PVC
autonomia	30.000 ore

# Lampada LED













kelvin	K6500   K4000   K3000
watt	8W
lumen	800
attacco	<b>G</b> 9
grado di pro	tezione IP20
angolo	360°
corpo	PVC
autonomia	50.000 ore







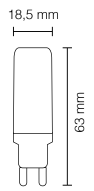
kelvin	K6500   K40	000   K3000
watt		4W
lumen		400
attacco		E14
grado di pro	tezione	IP20
angolo		200°
corpo		PVC
autonomia		50.000 ore

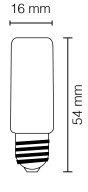


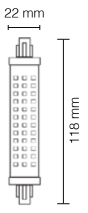




kelvin	K6500   K4000   K3000
watt	10W
lumen	1300
attacco	R7S
grado di pro	tezione IP20
angolo	360°
corpo	PVC
autonomia	50.000 ore











11030/B 11030/N 11030/C

Lampada LED

K6500

K4000

K3000

200		200
2		
100	(Sin	100
416	100	2114
	183	9771
186	100	
18	Sand	= 48
100	101	37.
8		2
- 31	***	F115
- 2	- 10	123
æ	- 2	
-65	- 4	12
- 9	4	100

	2000
0.0	
	-114
10-10-0	THE RESERVE
III ma	= 111
₩ ¥ <b>=</b> 1	<b>-</b> /3/
	E/411
11 1 1	<b>277</b> A
8	- 2
200	F15
2.0	125
253	-
2	and the
	-0
- 3	

K6500
11031/N
K4000
11031/C

11031/B

Lampada LED

K3000



11040/B K6500 11040//N

K4000 11040//C

K3000

Lampada LED

# Faretti ad incasso soffitto



# Incassi soffitto LED Cambiatono TRIS

Cornice Bianca





kelvin

watt







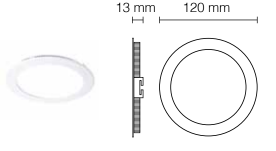




## 7000/BNC C.B.

Cornice Bianca

Incasso soffitto tondo LED Cambiatono *TRIS* 



kelvin	K6500 + K4	000 + K3000
watt		8,5W
lumen		1050
grado di p	rotezione	IP20
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		bianca
autonomia	<b>a</b>	70.000 ore

p foro: 105 mm



K6500 + K4000 + K3000

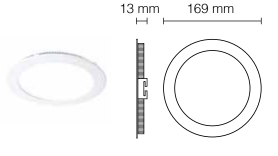


10W

#### 7001/BNC C.B

Cornice Bianca

Incasso soffitto tondo LED Cambiatono *TRIS* 



lumen	1200
grado di protezione	IP20
angolo	120°
corpo	alluminio
cornice	bianca
autonomia	70.000 ore

p foro: 150 mm

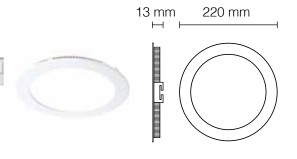




## 7002/BNC C.B

Cornice Bianca

Incasso soffitto tondo LED Cambiatono *TRIS* 



K6500 + K4000 + K3000 kelvin 20W watt 2600 lumen **IP20** grado di protezione angolo 120° corpo alluminio cornice bianca autonomia 70.000 ore

p foro: 200 mm

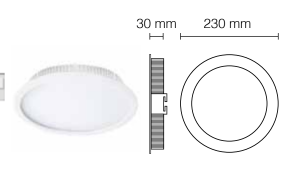




# 7003/BNC C.B

Cornice Bianca

Incasso soffitto tondo LED Cambiatono *TRIS* 



kelvin	K6500 + K4	000 + K3000
watt		36W
lumen		4300
grado di p	orotezione	IP20
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		bianca
autonomi	а	70.000 ore

p foro: 185 mm



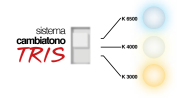






# Incassi soffitto LED Cambiatono TRIS

Cornice Grigia

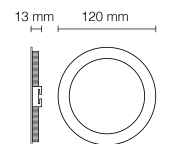






kelvin	K6500 + K4	+000 + K3000
watt		8,5W
lumen		1050
grado di p	rotezione	IP20
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		grigia
autonomia	а	70.000 ore





## 7000/BNC

Cornice Grigia

Incasso soffitto tondo LED Cambiatono TR/S

(T) foro: 105 mm

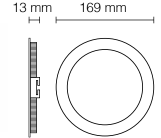
(T) foro: 150 mm





kelvin	K6500 + K4	1000 + K3000
watt		10W
lumen		1200
grado di p	orotezione	IP20
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		grigia
autonomi	а	70.000 ore





## 7001/BNC

Cornice Grigia

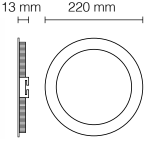
Incasso soffitto tondo LED Cambiatono TR/S





kelvin	K6500 + K4	000 + K3000
watt		20W
lumen		2600
grado di p	rotezione	IP20
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		grigia
autonomia	a	70.000 ore





## 7002/BNC

Cornice Grigia

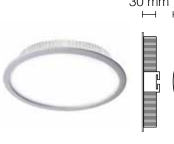
Incasso soffitto tondo LED Cambiatono 778/S

foro: 200 mm





kelvin	K6500 + K4	000 + K3000
watt		36W
lumen		4300
grado di p	rotezione	IP20
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		grigia
autonomia	3	70.000 ore



# 30 mm 230 mm

# 7003/BNC

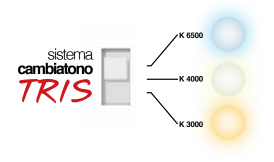
Cornice Grigia

Incasso soffitto tondo LED Cambiatono 7K/S

(The state of the state of the

# Incassi soffitto quadrato LED Cambiatono TRIS

Cornice Bianca











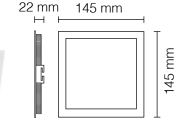




## 7104/BNC C.B

Cornice Bianca

Incasso soffitto quadrato LED Cambiatono *TRIS* 



foro: 130x130 mm

kelvin	K6500 + K	(4000 + K3000
watt		15W
lumen		1800
grado di p	rotezione	IP20
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		bianca
autonomia	ì	70.000 ore

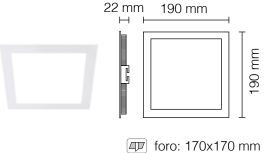




## 7105/BNC C.B

Cornice Bianca

Incasso soffitto quadrato LED Cambiatono *TRIS* 



kelvin	K6500 + K4000 + K3000
watt	20W
lumen	2600
grado di pi	otezione IP20
angolo	120°
corpo	alluminio
cornice	bianca
autonomia	70.000 ore

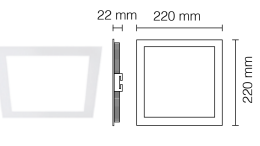




## 71051/BNC C.B

Cornice Bianca

Incasso soffitto quadrato LED Cambiatono *TRIS* 



p foro: 200x200 mm

kelvin	K6500 + K4	000 + K3000
watt		25W
lumen		3500
grado di p	rotezione	IP20
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		bianca
autonomia	<b>a</b>	70.000 ore

# Incassi soffitto quadrato LED Cambiatono TRIS

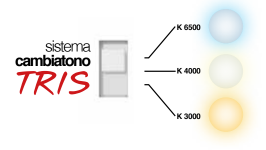
Cornice Grigia









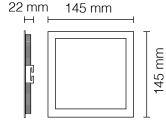






kelvin	K6500 + K4	000 + K3000
watt		15W
lumen		1800
grado di p	rotezione	IP20
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		grigia
autonomia	a	70.000 ore





p foro: 130x130 mm

## 7104/BNC

Cornice Grigia

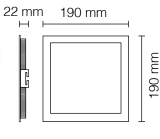
Incasso soffitto quadrato LED Cambiatono TRIS





kelvin	K6500 + K4	000 + K3000
watt		20W
lumen		2600
grado di p	rotezione	IP20
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		grigia
autonomia	3	70.000 ore





# 7105/BNC

Cornice Grigia

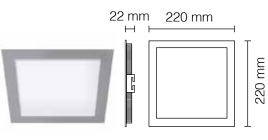
Incasso soffitto quadrato LED Cambiatono TRIS

foro: 170x170 mm





kelvin	K6500 + K4	000 + K3000
watt		25W
lumen		3500
grado di p	rotezione	IP20
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		grigia
autonomia	<b>a</b>	70.000 ore



foro: 200x200 mm

## 71051/BNC

Cornice Grigia

Incasso soffitto quadrato LED Cambiatono TRIS





# Incassi soffitto LED tondo



7000/B/Jr C.B.

K6500

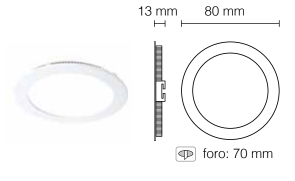
7000/N/Jr C.B.

K4000

7000/C/Jr C.B.

K3000

Incasso soffitto tondo LED Cornice Bianca



kelvin	K6500   K	4000   K3000
watt		3W
lumen		420
grado di pro	tezione	IP20
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		bianca
autonomia		70.000 ore

Cornice Bianca	

K6500

7000/N/Jr

7000/B/Jr

K4000

7000/C/Jr

K3000

Incasso soffitto tondo LED Cornice Grigia



kelvin	K6500   K4	4000   K3000
watt		3W
lumen		420
grado di pro	tezione	IP20
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		grigia
autonomia		70.000 ore

# **Incassi soffitto LED quadrato**



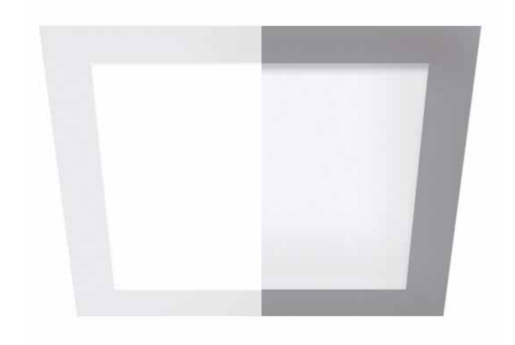




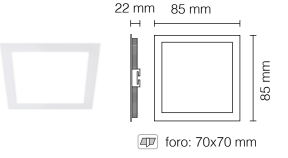








kelvin	K6500   K	4000   K3000
watt		3W
lumen		420
grado di pro	tezione	IP20
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		bianca
autonomia		70.000 ore



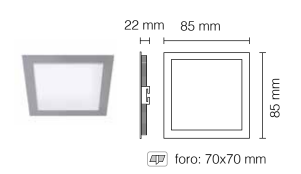
**7004/B/Jr C.B.** K6500

**7004/N/Jr C.B.** K4000

**7004/C/Jr C.B.** K3000

Incasso soffitto quadrato LED Cornice Bianca

kelvin	K6500   K	4000   K3000
watt		3W
lumen		420
grado di protezione IP20		IP20
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		grigia
autonomia		70.000 ore



•	7004/B/Jr
	K6500
	7004/N/Jr
	K4000
•	7004/C/Jr
	K3000

Incasso soffitto quadrato LED Cornice Grigia

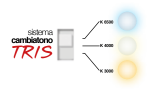
# Incassi soffitto LED cambiatono TRIS dimmerabili





# Incassi soffitto LED cambiatono TRIS dimmerabili



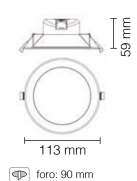






kelvin	K6500 + K4	-000 + K3000
watt		10W
lumen		1000
grado di p	rotezione	IP44
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		PVC
autonomia	a	50.000 ore





# 7810/BNC

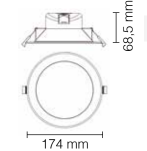
Incasso soffitto LED Cambiatono *TRIS* dimmerabile Cornice Bianca





kelvin	K6500 + K4	1000 + K3000
watt		17W
lumen		1800
grado di p	rotezione	IP44
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		PVC
autonomi	а	50.000 ore





(T) foro: 145 mm

# 7817/BNC

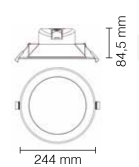
Incasso soffitto LED Cambiatono *TRIS* dimmerabile Cornice Bianca





kelvin	K6500 + K4	000 + K3000
watt		25W
lumen		3000
grado di p	rotezione	IP44
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		PVC
autonomi	а	50.000 ore





Incasso soffitto LED
Cambiatono TRIS
dimmerabile
Cornice Bianca

7825/BNC

# Faretti LED incasso

Colore Alluminio













# 10292/B

K6500

#### 10292/N

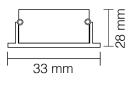
K4000

#### 10292/C

K3000

Faretto LED incasso tondo





foro: 25 mm

kelvin	K6500   K4000   K3000	
watt	1W	
lumen	120	
grado di protezione IP20		
corpo	alluminio superior	
colore	alluminio	
autonomia	90.000 ore	

Completo di trasformatore 350mA



#### 10293/B

K6500

#### 10293/N

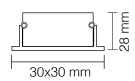
K4000

#### 10293/C

K3000

Faretto LED incasso quadrato





foro: 25 mm

kelvin	K6500   K4	1000   K3000
watt		1W
lumen		120
grado di pre	otezione	IP20
corpo	allum	ninio superior
colore		alluminio
autonomia		90.000 ore

• Completo di trasformatore 350mA



## 1029/B

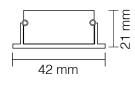
K6500

#### 1029/C

K3000

Faretto LED incasso tondo





foro: 33 mm

K6500   K3000
1W
120
e IP20
alluminio superior
alluminio
90.000 ore

Completo di trasformatore 350mA



#### 10291/B

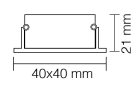
K6500

#### 10291/C

K3000

Faretto LED incasso quadrato





foro: 33 mm

kelvin	K6500   K3000
watt	1W
lumen	120
grado di protezior	ne IP20
corpo	alluminio superior
colore	alluminio
autonomia	90.000 ore

Completo di trasformatore 350mA

# Faretti LED incasso

Colore Bianco







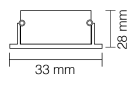






kelvin	K6500   K4000   K3000
watt	1W
lumen	120
grado di pro	tezione IP20
corpo	alluminio superior
colore	bianco
autonomia	90.000 ore

Completo di trasformatore 350mA



foro: 25 mm



10294/B

K6500

10294/N

K4000

10294/C

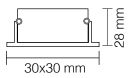
K3000

Faretto LED incasso tondo



kelvin	K6500   K4000   K3000	
watt	1W	
lumen	120	
grado di pr	otezione IP20	
corpo	alluminio superior	
colore	bianco	
autonomia	90.000 ore	

Completo di trasformatore 350mA



foro: 25 mm



10295/B

K6500

10295/N

K4000

10295/C

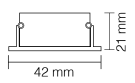
K3000

Faretto LED incasso quadrato



kelvin	K6500   K3000
watt	1W
lumen	120
grado di protezio	ne IP20
corpo	alluminio superior
colore	bianco
autonomia	90.000 ore

Completo di trasformatore 350mA



foro: 33 mm



10296/B

K6500

10296/C

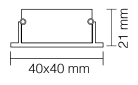
K3000

Faretto LED incasso tondo



kelvin	K6500   K3000
watt	1W
lumen	120
grado di protezio	ne IP20
corpo	alluminio superior
colore	bianco
autonomia	90.000 ore

Completo di trasformatore 350mA



foro: 33 mm



10297/B

K6500

10297/C

K3000

Faretto LED incasso quadrato

# **Incasso soffitto LED**

















K4000

# 10300/C

K3000

Incasso soffitto LED



kelvin	K4000   K3000
watt	3W
lumen	400
alimentazione	12V
grado di protezione	IP44
angolo	90°
corpo	alluminio
schermo	vetro
colore	bianco
autonomia	70.000 ore

Trasformatore escluso

# **Incasso soffitto LED**

















kelvin	K4000   K3000
watt	3W
lumen	400
alimentazione	12V
grado di protezione	IP44
angolo	90°
corpo	alluminio
schermo	vetro
colore	cromo lucido
autonomia	70.000 ore





10301/N	
K4000	
10301/C	
K3000	

Incasso soffitto LED

# Faretto LED incasso orientabile















## 1040/B

K6500

## 1040/N

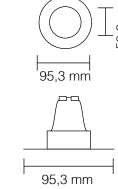
K4000

## 1040/C

K3000

Faretto LED incasso tondo orientabile





kelvin	K6500   K	4000   K3000
watt		W8
lumen		800
alimentazion	ie	220V
grado di pro	tezione	IP20
angolo		120°
corpo		PVC
autonomia		50.000 ore

# Faretti tondi LED orientabili







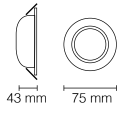








kelvin	K4000   K3000
watt	3W
lumen	400
voltaggio	220V
grado di protezione	IP20
angolo	38°
corpo	PVC
autonomia	50.000 ore



foro: 55 mm



10801/N

K4000

10801/C

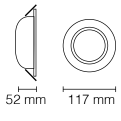
K3000

Faretto LED tondo orientabile





kelvin	K4000   K3000
watt	7W
lumen	850
voltaggio	220V
grado di protezione	IP20
angolo	38°
corpo	PVC
autonomia	50.000 ore



foro: 95 mm



10802/N

K4000

10802/C

K3000

Faretto LED tondo orientabile

12W

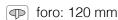


kelvin	K4000   K3000
watt	12W
lumen	1400
voltaggio	220V
grado di protezione	IP20
angolo	38°
corpo	PVC
autonomia	50.000 ore











10803/N

K4000

10803/C

K3000

Faretto LED tondo orientabile

# **Faretto LED incasso soffitto**















## 7013/B

K6500

7013/N

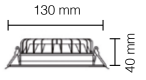
K4000

## 7013/C

K3000

Incasso soffito COB LED tondo Cornice Bianca





(T) foro: 100 mm

kelvin	K6500   K4	4000   K3000
watt		15W
lumen		1250
grado di protezione IP20		
angolo		60°
corpo		alluminio
cornice		bianco
autonomia		50,000 ore





## 7014/B

K6500

## 7014/N

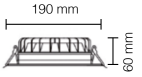
K4000

# 7014/C

K3000

Incasso soffito COB LED tondo Cornice Bianca





p foro: 170 mm

kelvin	K6500   K1	000   K3000
VCIAII I	1100000   114	000   13000
watt		25W
lumen		2500
grado di protezione IP20		IP20
angolo		60°
corpo		alluminio
cornice		bianco
autonomia		50.000 ore





#### 7015/B

K6500

#### 7015/N

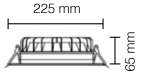
K4000

#### 7015/C

K3000

Incasso soffito COB LED tondo Cornice Bianca





(The state of the state of the

kelvin	K6500   K4	000   K3000
watt		35W
lumen		4000
grado di pro	tezione	IP20
angolo		60°
corpo		alluminio
cornice		bianco
autonomia		50.000 ore

# Incasso soffitto tondo fisso











**CL** Cromo Lucido

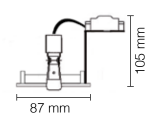
**CS**Cromo Satinato



colore	bianco
	cromo lucido
	cromo satinato
attacco	GU10
grado di protezione	IP65
corpo	alluminio







8003/B	
Bianco	
8003/CL	
Cromo Lucido	
8003/CS	

Cromo Satinato

Incasso soffitto tondo fisso

# Incassi soffitto tondi

# con sistema Stay On



















# fisso

#### 8005/B

Bianco

#### 8005/CL

Cromo Lucido

#### 8005/CS

Cromo Satinato

#### 8005/NS

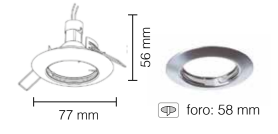
Nichel Satinato

## 8005/OL

Oro Lucido

#### 8005/NE

Nero



colore	bianco
	cromo lucido
	cromo satinato
	nichel satinato
	oro lucido
	nero
attacco	GU10
grado di protezione	IP20
corpo	alluminio

Portalampada GU10 compreso

Incasso soffitto tondo fisso

# orientabile

#### 8006/B

Bianco

## 8006/CL

Cromo Lucido

#### 8006/CS

Cromo Satinato

#### 8006/NS

Nichel Satinato

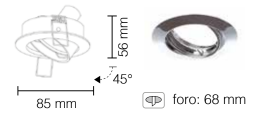
#### 8006/OL

Oro Lucido

#### 8006/NE

Nero

Incasso soffitto tondo orientabile



colore	bianco
	cromo lucido
	cromo satinato
	nichel satinato
	oro lucido
	nero
attacco	GU10
grado di protezione	IP20
corpo	alluminio

Portalampada GU10 compreso

# Incassi soffitto quadrati

con sistema Stay On











con pratico sistema Stay On





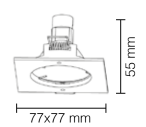
# fisso

colore	bianco
	cromo lucido
	cromo satinato
	nichel satinato
	oro lucido
attacco	GU10
grado di protezione	IP20
corpo	alluminio
grado di protezione	oro lucido GU10 IP20

Portalampada GU10 compreso



foro: 60 mm



8007/B

Bianco

8007/CL Cromo Lucido

8007/CS

Cromo Satinato

8007/NS Nichel Satinato

8007/OL

Oro Lucido

Incasso soffitto quadrato fisso

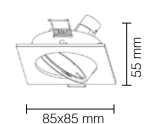
# orientabile

colore	bianco
	cromo lucido
	cromo satinato
	nichel satinato
	oro lucido
attacco	GU10
grado di protezione	IP20
corpo	alluminio

Portalampada GU10 compreso



foro: 75 mm



8008/CS
Cromo Lucido
8008/CL
Bianco

Cromo Satinato

8008/B

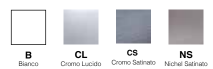
8008/NS

Nichel Satinato 8008/OL

Oro Lucido

Incasso soffitto quadrato orientabile

# Incasso soffitto orientabile con anello estraibile









## 8009/B

Bianco

8009/CL

Cromo Lucido

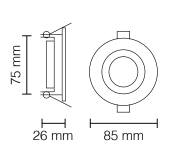
8009/CS

Cromo Satinato

8009/NS

Nichel Satinato

Incasso soffitto tondo orientabile



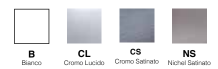


		foro:	75	mm
--	--	-------	----	----

colore	bianco
	cromo lucido
	cromo satinato
	nichel satinato
attacco	GU10
grado di protezione	IP20
corpo	alluminio

Portalampada GU10 compreso

# Incasso soffitto orientabile con anello estraibile











colore	bianco
	cromo lucido
	cromo satinato
	nichel satinato
attacco	GU10
grado di protezione	IP20
corpo	alluminio

Portalampada GU10 compreso

75 mm	
├─┤ 30 mm	85 mm



foro: 75 mm

8	ი1	0/	R

Bianco

## 8010/CL

Cromo Lucido

# 8010/CS

Cromo Satinato

## 8010/NS

Nichel Satinato

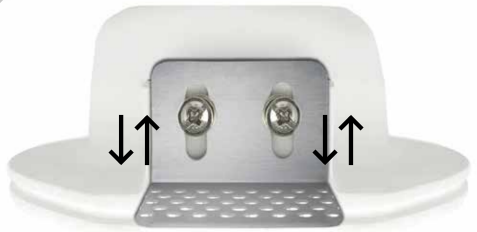
Incasso soffitto quadrato orientabile

# Incassi soffitto in gesso





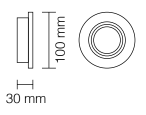




con alette laterali regolabili

## 9001

Incasso soffitto tondo in gesso



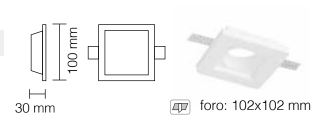


grado di protezione	IP20
attacco	GU10
corpo	100% gesso
colore	bianco

Portalampada GU10 compreso

## 9002

Incasso soffitto quadrato in gesso



grado di protezione	IP20
attacco	GU10
corpo	100% gesso
colore	bianco

Portalampada GU10 compreso

# Incassi soffitto in gesso

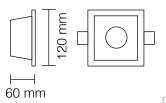






grado di protezione IP2		IP20
attacco		GU10
corpo		100% gesso
schermo	vetro tempe	erato satinato
colore		bianco

• Portalampada GU10 compreso



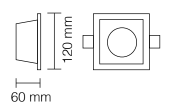
foro: 122x122 mm

Incasso soffitto quadrato in gesso

9003

grado di protezione	IP20
attacco	GU10
corpo	100% gesso
colore	bianco

Portalampada GU10 compreso





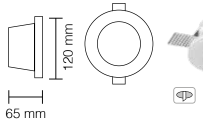
foro: 122x122 mm

9004

Incasso soffitto quadrato in gesso

grado di protezione		IP20
attacco		GU10
corpo	1	00% gesso
schermo	vetro tempe	erato satinato
colore		bianco

Portalampada GU10 compreso





p foro: 120 mm

9006

Incasso soffitto tondo in gesso

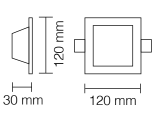
# Incasso soffitto in gesso con schermo intercambiabile a scomparsa in PVC



# 90033

Incasso soffitto quadrato in gesso con schermo in PVC intercambiabile in 2 satinature





foro: 122x122 mm	

grado di protezione	IP20
attacco	GU10
corpo	100% gesso
schermo	PVC
colore schermo	bianco latte
	satinato opaco
colore	bianco

- Portalampada GU10 compreso
- Nr. 2 schermi compresi

# Incassi soffitto in gesso



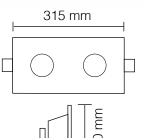






3U10
esso
anco

• Portalampada GU10 compreso







foro: 320x175 mm

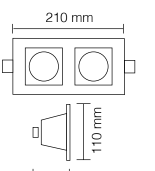
# 9022

9044

Incasso soffitto doppio visuale tonda in gesso

grado di protezione	IP20
attacco	GU10
corpo	100% gesso
colore	bianco

Portalampada GU10 compreso



110 mm



Incasso soffitto doppio visuale quadrata in gesso

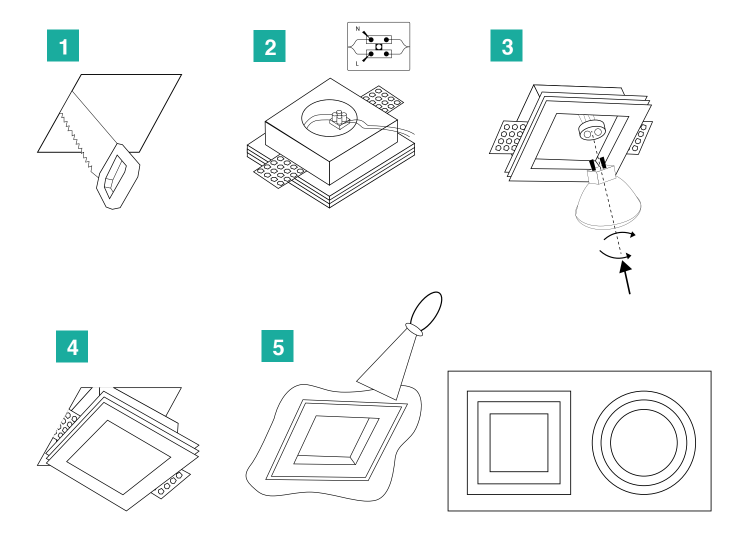
pro: 215x120 mm

# Incassi soffitto in gesso



# Schema di montaggio incassi soffitto in gesso

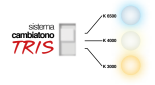
Dopo aver rasato a gesso il controsoffitto, l'incasso risulta parte integrante del soffitto stesso e può essere tinteggiato.



# Plafoniere ed applicati



# Pannelli LED soffitto/parete Cambiatono TR/S



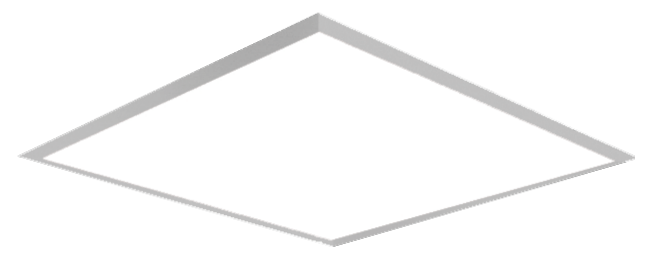












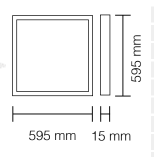






### 3019/BNC

Pannello LED soffitto/parete Cambiatono *TRIS* 



Il prodotto non deve superare le 12 ore
di funzionamento giornaliero

kelvin	K6500 + K40	000 + K3000
watt		50W
lumen		6000
grado di p	rotezione	IP20
fattore di p	ootenza	PF 0.9
indice res	a cromatica	CRI 80
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		bianca
autonomia	3	70.000 ore

• Trasformatore elettronico compreso (esterno)

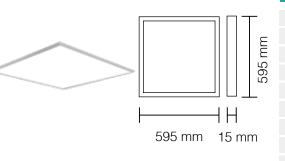






# 3019/BNC ECO

Pannello LED soffitto/parete Cambiatono *TRIS* 



# Il prodotto non deve superare le **8 ore** di funzionamento giornaliero

kelvin	K6500 + K40	000 + K3000
watt		40W
lumen		4000
grado di p	orotezione	IP20
fattore di	potenza	PF 0.9
indice res	sa cromatica	CRI 80
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		grigia
autonomi	a	50.000 ore

Trasformatore elettronico compreso (esterno)

# Pannello LED soffitto UGR











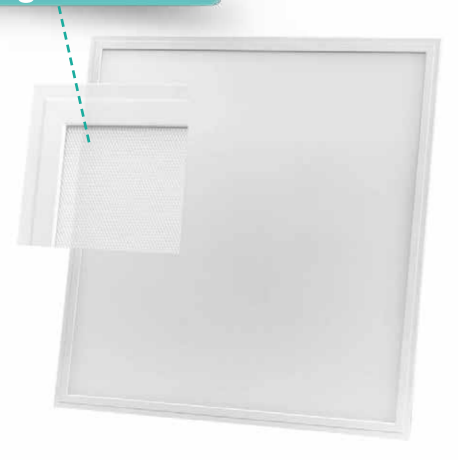






# Diffusore microprismatizzato antiabbagliamento

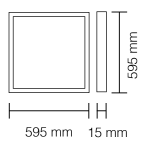
Idoneo in luoghi di lavoro con presenza di operatori a lavoro per lunghi periodi e dove vengano utilizzati videoterminali.



# Il prodotto non deve superare le **8 ore**

kelvin	K4000
watt	40W
lumen	4000
grado di protezione	IP20
fattore di potenza	PF 0.9
indice resa cromatica	CRI 80
angolo	120°
corpo	alluminio
cornice	bianca
autonomia	50.000 ore

Trasformatore elettronico compreso (esterno)



### 3019/N UGR

K4000

Pannello LED soffitto/parete URG<19

# Pannello LED Back Light Cambiatono TRIS



# Pannello LED Back Light Cambiatono TRIS



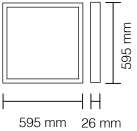


# Il prodotto non deve superare le **12 ore** di funzionamento giornaliero

kelvin	K6500 + K40	000 + K3000
watt		40W
lumen		4000
grado di p	rotezione	IP20
fattore di <sub>l</sub>	ootenza	PF 0.9
indice res	a cromatica	CRI 80
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		bianca
autonomia	a	50.000 ore

• Trasformatore elettronico compreso (esterno)





### 3019/BNC SE

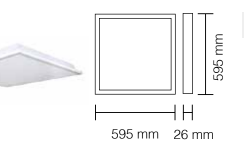
Pannello LED soffitto in appoggio Cambiatono TRIS



# Il prodotto può essere utilizzato per **24 ore** continuative

kelvin	K6500 + K40	000 + K3000
watt		40W
lumen		4000
grado di p	rotezione	IP20
fattore di p	ootenza	PF 0.9
indice res	a cromatica	CRI 80
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		bianca
autonomia	a	70.000 ore

• Trasformatore elettronico compreso (esterno)



### 3019/BNC/24H

Pannello LED soffitto in appoggio Cambiatono *TRIS* 

# Pannelli LED soffitto/parete Cambiatono TR/S













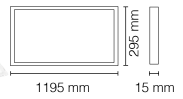






### 3020/BNC

Pannello LED soffitto/parete Cambiatono TRIS



Il prodotto non deve superare le 12 ore

kelvin	K6500 + K40	)00 + K3000
watt		50W
lumen		6000
grado di p	rotezione	IP20
fattore di p	ootenza	PF 0.9
indice resa	a cromatica	CRI 80
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		bianca
autonomia	3	70.000 ore

Trasformatore elettronico compreso (esterno)

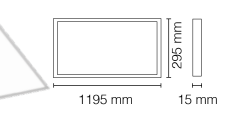






### **3020/BNC ECO**

Pannello LED soffitto/parete Cambiatono TRIS



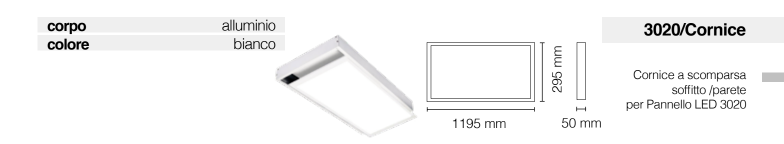
# Il prodotto non deve superare le 8 ore

kelvin	K6500 + K40	000 + K3000
watt		40W
lumen		4000
grado di p	rotezione	IP20
fattore di	ootenza	PF 0.9
indice res	a cromatica	CRI 80
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		grigia
autonomia	a	50.000 ore

Trasformatore elettronico compreso (esterno)

# Cornice a scomparsa per Pannello LED





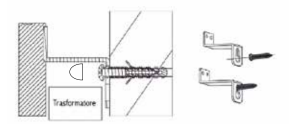


soffitto /parete

# Kit accessori per pannello LED

### 3021/Parete

Kit accessorio per montaggio a parete



Nr pezzi inclusi

4

### 3021/Soffitto

Kit accessorio per montaggio a soffitto



Nr pezzi inclusi

.

### 3021/Sospesa

Kit accessorio per sospensione a soffitto



Nr pezzi inclusi

4

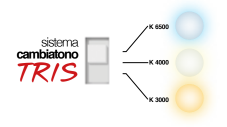
# Kit accessorio per sospensione a soffitto



# Plafoniera LED Cambiatono TRIS tonde



# Plafoniere LED Cambiatono TRIS tonde



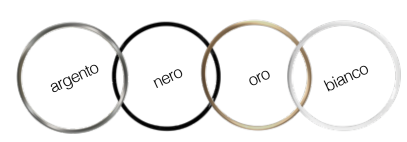










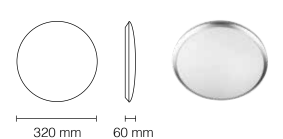


Cover intercambiabili incluse nella confezione





kelvin	K6500 +	K4000 + K3000
watt		24W
lumen		2800
aliment	azione	AC 220V~240V
<b>grado di protezione</b> IP54		
angolo		120°
corpo		PVC
colore	Argento+Ne	ero+Oro+Bianco
autonoi	mia	50.000 ore



### 2033/BNC

2034/BNC

Plafoniera LED

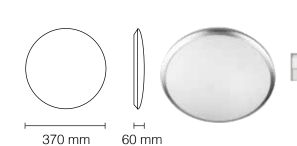
Cambiatono tonda TRIS

Plafoniera LED Cambiatono tonda *TR/S* 





kelvin	K6500	+ K4000 + K3000
watt		32W
lumen		3600
alimenta	azione	AC 220V~240V
grado di protezione IP54		
angolo		120°
corpo		PVC
colore	Argento+	Nero+Oro+Bianco
autonon	nia	50.000 ore

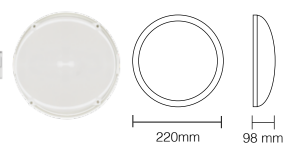


### Plafoniere LED Cambiatono TRIS tonde



### 2037/BNC

Plafoniera LED Cambiatono *TRIS* tonda



kelvin	K6500 + K	4000 + K3000
watt		12W
lumen		1400
alimentazi	one A	C 220V~240V
grado di p	rotezione	IP65
angolo		120°
corpo		ABS
autonomia	3	50.000 ore

Da completare con codice 2037/Cover

### 2037/Cover/B

Bianca

### 2037/Cover/N

Nera

### 2037/Cover/G

Grigia

Cover Plafoniera tonda

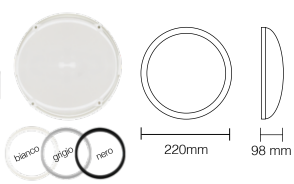


colore	Bianco   Grigio   Nero
corpo	ABS

### 2037/BNC/Full

Plafoniera LED
Cambiatono *TRIS* tonda

con 3 cover intercambiabili incluse



kelvin	K6500	+ K4000 + K3000
watt		12W
lumen		1400
alimentazi	one	AC 220V~240V
grado di p	rotezion	ie IP65
angolo		120°
corpo		ABS
colore	Bia	nco+Grigio+Nero
autonomia	3	50.000 ore

# Plafoniere LED Cambiatono TRIS ovali

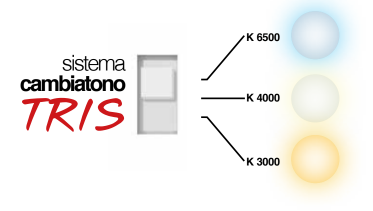




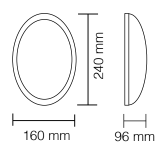








kelvin	K6500 +	K4000 + K3000
watt		12W
lumen		1400
alimentazi	ione	AC 220V~240V
grado di p	rotezione	IP65
angolo		120°
corpo		ABS
autonomia	a	50.000 ore



2038/BNC

Plafoniera LED Cambiatono 778/5 ovale

Da completare con codice 2038/Cover

colore	Bianco   Grigio   Nero
corpo	ABS



### 2038/Cover/B

Cover Bianca

### 2038/Cover/G

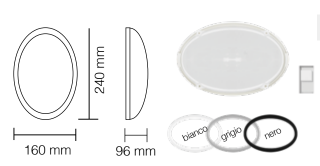
Cover Grigia

### 2038/Cover/N

Cover Nera

Cover Plafoniera ovale

kelvin	K6500	+ K4000 + K3000
watt		12W
lumen		1400
alimentazi	ione	AC 220V~240V
grado di protezione IP65		ne IP65
angolo		120°
corpo		ABS
colore	Bia	anco+Grigio+Nero
autonomia	а	50.000 ore



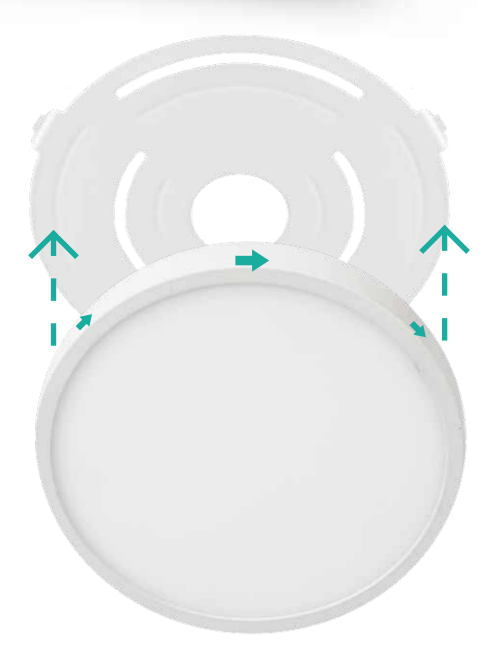
# 2038/BNC/Full

Plafoniera LED Cambiatono 778/5 ovale

con 3 cover intercambiabili incluse

# Plafoniera LED tonda faStone

# con sistema di installazione faStone



# Plafoniera LED quadrata faStone





Senza viti esterne, ultrapiatte e con un nuovo sistema di fissaggio a parete

# Plafoniere LED tonde faStone













### 2040/B

K6500

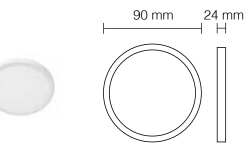
### 2040/N

K4000

### 2040/C

K3000

Plafoniera LED tonda



kelvin	K6500   K40	00   K3000
watt		6W
lumen		600
grado di prot	ezione	IP44
angolo		120°
corpo	PVC	+alluminio
colore		bianco
riflettore	ac	rilico opale
autonomia		50.000 ore





### 2041/B

K6500

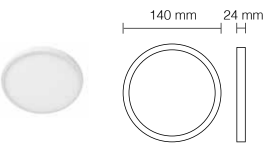
### 2041/N

K4000

### 2041/C

K3000

Plafoniera LED tonda



kelvin	K6500   I	K4000   K3000
watt		12W
lumen		1200
grado di prot	ezione	IP44
angolo		120°
corpo		PVC+alluminio
colore		bianco
riflettore		acrilico opale
autonomia		50.000 ore





### 2042/B

K6500

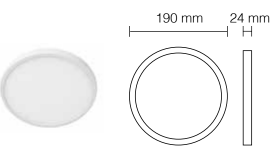
### 2042/N

K4000

### 2042/C

K3000

Plafoniera LED tonda



24 mm

kelvin	K6500	K4000   K3000
watt		18W
lumen		1800
grado di prot	tezione	IP44
angolo		120°
corpo		PVC+alluminio
colore		bianco
riflettore		acrilico opale
autonomia		50.000 ore





### 2043/B

K6500

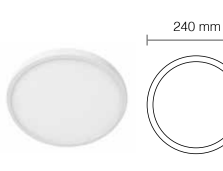
### 2043/N

K4000

### 2043/C

K3000

Plafoniera LED tonda



kelvin	K6500   K4000   K3000
watt	24W
lumen	2400
grado di pro	tezione IP44
angolo	120°
corpo	PVC+alluminio
colore	bianco
riflettore	acrilico opale
autonomia	50.000 ore

# Plafoniere LED quadrate faStone





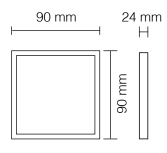








kelvin	K6500	K4000   K300	0
watt		6V	٧
lumen		60	0
grado di pro	tezione	IP4	4
angolo		120	)°
corpo		PVC+allumini	0
colore		biance	0
riflettore		acrilico opal	е
autonomia		50.000 or	е



2044/B

K6500

**2044/N** K4000

2044/C

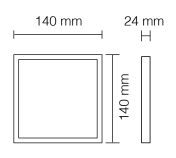
K3000

Plafoniera LED quadrata





kelvin	K6500   K4000   K3000	į
watt	12W	'
lumen	1200	
grado di pro	<b>tezione</b> IP44	
angolo	120°	'
corpo	PVC+alluminio	)
colore	bianco	j
riflettore	acrilico opale	;
autonomia	50.000 ore	!



2045/B

K6500

2045/N

2045//C

K4000

K3000

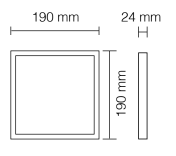
. . \_\_\_

Plafoniera LED quadrata





kelvin	K6500	K4000   K3000
watt		18W
lumen		1800
grado di pro	tezione	IP44
angolo		120°
corpo		PVC+alluminio
colore		bianco
riflettore		acrilico opale
autonomia		50.000 ore



2046/B

K6500

2046/N

K4000

2046//C

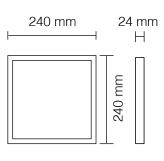
K3000

Plafoniera LED quadrata





kelvin	K6500	K4000	K3000
watt			24W
lumen			2400
grado di pr	otezione		IP44
angolo			120°
corpo		PVC+a	lluminio
colore			bianco
riflettore		acrilic	o opale
autonomia		50.	000 ore





**2047/B** K6500

**2047/N** K4000

2047//C

K3000

Plafoniera LED quadrata

# Reglette LED Cambiatono TRIS







### 1506/BNC

Reglette LED Cambiatono TRIS



kelvin	K6500 + K4	000 + K3000
watt		5W
lumen		800
grado di p	rotezione	IP20
angolo		200°
corpo		PVC
riflettore		satinato
autonomia	а	70.000 ore

- Accessori inclusi:
  - cavo di alimentazione
  - kit di fissaggio
- kit di collegamento
- numero pezzi max collegabili: 8





### 1507/BNC

Reglette LED Cambiatono *TRIS* 



kelvin	K6500 + K400	30 + K3000
watt		10W
lumen		1200
grado di p	rotezione	IP20
angolo		200°
corpo		PVC
riflettore		satinato
autonomia	1	70.000 ore

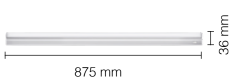
- Accessori inclusi:
  - cavo di alimentazione
  - kit di fissaggio
  - kit di collegamento
- numero pezzi max collegabili: 7





### 1508/BNC

Reglette LED Cambiatono *TRIS* 



kelvin	K6500 + K40	000 + K3000
watt		16W
lumen		1600
grado di p	rotezione	IP20
angolo		200°
corpo		PVC
riflettore		satinato
autonomia	3	70.000 ore

- Accessori inclusi:
  - cavo di alimentazione
  - kit di fissaggio
  - kit di collegamento
- numero pezzi max collegabili: 6

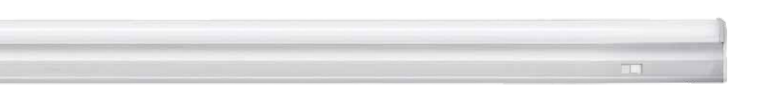
# Reglette LED Cambiatono TR/S

















kelvin	K6500 + K4	000 + K3000
watt		20W
lumen		2000
grado di p	rotezione	IP20
angolo		200°
corpo		PVC
riflettore		satinato
autonomia	a	70.000 ore

- Accessori inclusi:
  - cavo di alimentazione
  - kit di fissaggio
  - kit di collegamento
- numero pezzi max collegabili: 5





kelvin	K6500 + K4	-000 + K3000
watt		24W
lumen		2400
grado di p	rotezione	IP20
angolo		200°
corpo		PVC
riflettore		satinato
autonomia	а	70 000 ore

- Accessori inclusi:
  - cavo di alimentazione
  - kit di fissaggio
  - kit di collegamento
- numero pezzi max collegabili: 4



# Reglette LED

1509/BNC

Cambiatono TRIS



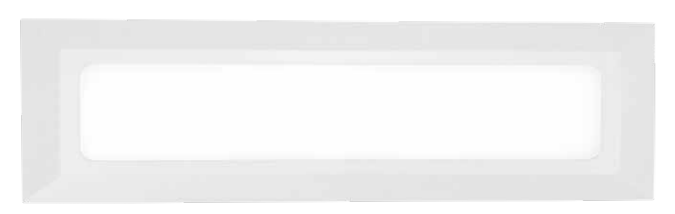




Reglette LED Cambiatono TRIS

# Segnapasso LED a parete esterno Cambiatono TRIS



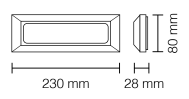




# 31001/BNC

Segnapasso LED a parete esterno Cambiatono *TRIS* 





kelvin	K6500 + K4000 + K3000
watt	5W
lumen	750
grado di p	rotezione IP65
angolo	120°
corpo	PVC
cornice	Bianco+Grigio+Nero
autonomia	50,000 ore

# Segnapasso LED a parete asimmetrico Cambiatono TR/S



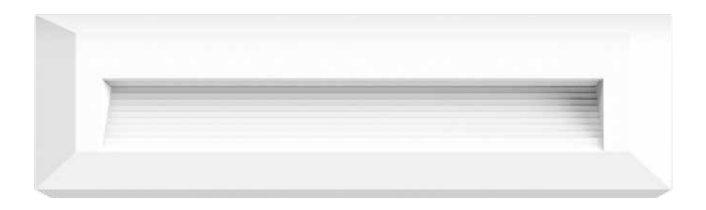






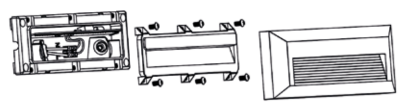




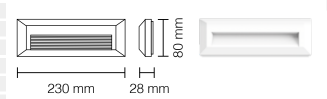


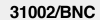


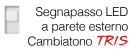
con pratico sistema agganciabile



kelvin	K6500 + K4000 + K3000
watt	5W
lumen	750
grado di pi	rotezione IP65
angolo	40° asimmetrico
corpo	PVC
cornice	Bianco+Grigio+Nero
autonomia	50.000 ore







# Plafoniera stagna LED Cambiatono TRIS UNICA

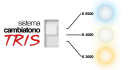












# LED Ultrabright di ultima generazione

La nuova linea di plafoniere stagne LED UNICA è un insieme di innovazione tecnologica e nuovi standard qualitativi per i materiali utilizzati e realizzata, inoltre, in un formato originale ed elegante.



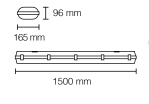
kelvin	K6500 + K4000 + K3000
watt	55W
lumen	8000
grado di p	rotezione IP65
resistenza	<b>all'urto</b> IK 08
angolo	120°
corpo	policarbonato
schermo	policarbonato opalino
colore	grigio chiaro
autonomia	50.000 ore

# Plafoniera stagna LED Cambiatono TRIS UNICA



Lo schermo in **policarbonato opalino** riesce a diffondere la luce a 120° senza significative perdite di luminosità

kelvin	K6500 + K40	00 + K3000
watt		70W
lumen		10000
grado di p	orotezione	IP65
resistenza	a all'urto	IK 08
angolo		120°
corpo	po	olicarbonato
schermo	policarbor	nato opalino
colore	Ć	grigio chiaro
autonomi	а	50.000 ore





# Plafoniera stagna LED Cambiatono TRIS in emergenza permanente









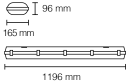




### 4255/BNC **EP**

Plafoniera stagna LED Cambiatono *TRIS* in emergenza permanente



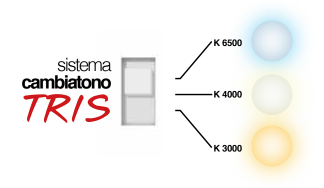


kelvin	K6500 + K4000 + K3000
watt	55W
lumen	8000
grado di pr	otezione IP65
resistenza	all'urto IK 08
angolo	120°
corpo	policarbonato
schermo	policarbonato opalino
colore	grigio chiaro
autonomia	50.000 ore

### in emergenza

watt	3w
lumen	590
autonomia	3 ore

# Plafoniera stagna LED Cambiatono TRIS in emergenza permanente

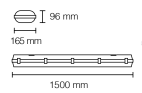




kelvin	K6500 + K4000 + K3000	
watt	70W	
lumen	10000	
grado di protezione IP65		
resistenza all'urto IK 08		
angolo	120°	
corpo	policarbonato	
schermo	policarbonato opalino	
colore	grigio chiaro	
autonomia	50.000 ore	

### in emergenza

watt	3w
lumen	590
autonomia	3 ore



### **4270/BNC EP**

Plafoniera stagna LED
Cambiatono TRIS
in emergenza permanente

# Plafoniera LED Cambiatono TRIS



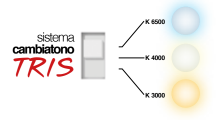
















kelvin	K6500 + K4000 + K3000	
watt	15W	
lumen	1800	
grado di protezione IP65		
angolo	120°	
corpo	policarbonato	
riflettore	policarbonato opalino	
colore	bianco	
autonomia	<b>5</b> 0.000 ore	



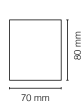
# Plafoniere cilindriche in gesso



### 4201

Plafoniera cilindrica in gesso"piccola"





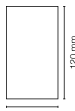
max 35W
GU10
IP20
100% gesso
bianco

Portalampada GU10 compreso

### 4202

Plafoniera cilindrica in gesso"media"





70 mm

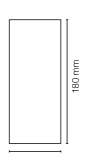
watt	max 35W
attacco	GU10
grado di protezione	IP20
corpo	100% gesso
colore	bianco

Portalampada GU10 compreso

### 4203

Plafoniera cilindrica in gesso"grande"





watt	max 35W
attacco	GU10
grado di protezione	IP20
corpo	100% gesso
colore	bianco

Portalampada GU10 compreso

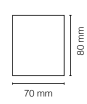
# Plafoniere cubiche in gesso



watt	max 35W
attacco	GU10
grado di protezione	IP20
corpo	100% gesso
colore	bianco

Portalampada GU10 compreso





4206

Plafoniera cubica in gesso"piccola"

watt	max 35W
attacco	GU10
grado di protezione	IP20
corpo	100% gesso
colore	bianco

Portalampada GU10 compreso





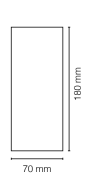
4207

Plafoniera cubica in gesso"media"

watt	max 35W
attacco	GU10
grado di protezione	IP20
corpo	100% gesso
colore	bianco

Portalampada GU10 compreso





4208

Plafoniera cubica in gesso"grande"

# Plafoniera cilindrica in gesso



# Plafoniera cubica in gesso



# Sospensioni



# Cappelloni LED Cambiatono TRIS





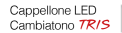




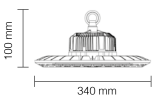




# 4011/BNC











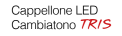
K6500 + K4000 + K3000		
	100W	
	15600	
grado di protezione IP65		
	90°	
	alluminio	
	PVC	
	nera	
	50.000 ore	
	rotezione	



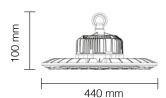


kelvin	K6500 + K4	000 + K3000
watt		200W
lumen		26000
grado di protezione IP65		IP65
angolo		90°
corpo		alluminio
schermo		PVC
cornice		nera
autonomia	1	50.000 ore

### 4012/BNC









## Sospensioni LED



## Sospensioni LED









kelvin	K6500   K3200
watt	3W
lumen	280
grado di protezione	IP20
angolo	40°
corpo	alluminio
colore	silver
autonomia	60.000 ore

Trasformatore incluso



4006/B
K6500

4006/C K3000

Sospensione LED semirigida orientabile

kelvin	K6500   K3200
watt	3W
lumen	330
grado di protezione	IP20
angolo	40°
corpo	alluminio
colore	silver
autonomia	60.000 ore

Trasformatore incluso

7	
	250 mm
8/18	4"



4007/B K6500

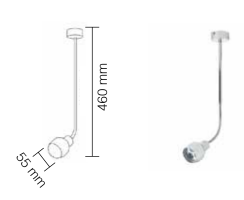
4007/C

K3000

Sospensione LED rigida orientabile

K6500   K3200
3W
330
IP20
40°
alluminio
silver
60.000 ore

Trasformatore incluso



4008/B

K6500

4008/C

K3000

Sospensione LED semirigida orientabile

# Proiettori, applicati, stradali, industriali



#### Cornice Bianca

















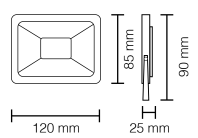


#### 7006/BNC C.B.

Cornice Bianca

Proiettore da esterno LED in vetro Cambiatono *TRIS* 





kelvin	K6500+K4000+K3000		
watt	10W		
lumen	1200		
grado di protezione IP65			
resistenza al	<b>'urto</b> IK 09		
angolo	120°		
corpo	alluminio		
cornice	vetro bianco		
autonomia	70.000 ore		



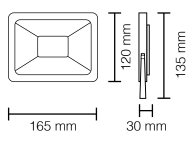


#### 7007/BNC C.B.

Cornice Bianca

Proiettore da esterno LED in vetro Cambiatono 7R/S

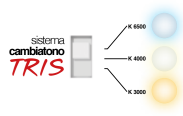


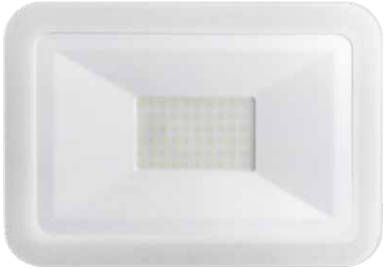


kelvin	K6500+K4000+K3000		
watt	20W		
lumen	2400		
grado di protezione IP65			
resistenza al	<b>'urto</b> IK 09		
angolo	120°		
corpo	alluminio		
cornice	vetro bianco		
autonomia	70.000 ore		

#### Cornice Bianca



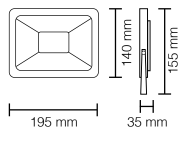








kelvin	K6500+K4000+K3000		
watt		30W	
lumen		3600	
grado di pro	tezione	IP65	
resistenza a	ll'urto	IK 09	
angolo		120°	
corpo		alluminio	
cornice		vetro bianco	
autonomia		70.000 ore	

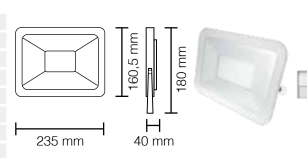








kelvin	K6500+K4000+K3000		
watt		50W	
lumen		6000	
grado di protezione IP65			
resistenza al	l'urto	IK 09	
angolo		120°	
corpo		alluminio	
cornice		vetro bianco	
autonomia		70.000 ore	

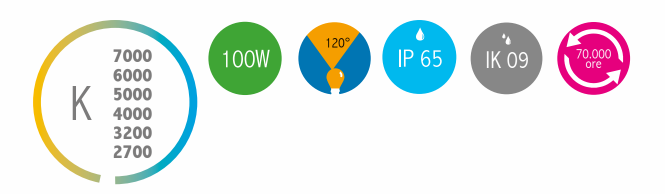


#### 7009/BNC C.B.

Cornice Bianca

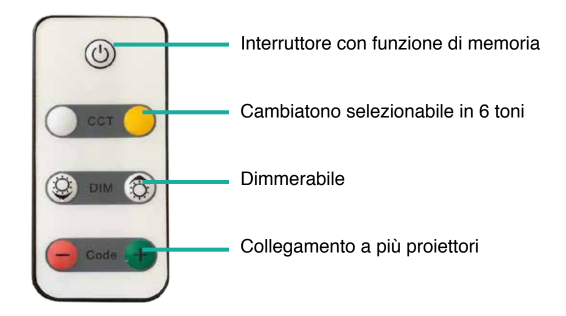
Proiettore da esterno LED in vetro Cambiatono TR/S

## **Proiettore TabLED Cambiatono con funzione dimmerabile**





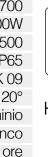
## Proiettore TabLED Cambiatono con funzione dimmerabile

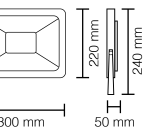






kelvin	K7000 + K	6000 + K5000
	+ K4000 + K	3200 + K2700
watt		100W
lumen		11500
grado di	protezione	IP65
resisten	za all'urto	IK 09
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		vetro bianco
autonon	nia	70.000 ore







#### 71010/BNC C.B.

Cornice Bianca

Proiettore da esterno LED in vetro Cambiatono TRIS con funzione dimmerabile

<sup>•</sup> Telecomando con funzione dimmerabile incluso

## Cornice Grigia





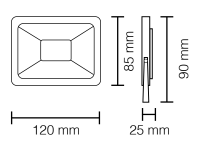


#### 7006/BNC

Cornice Grigia

Proiettore da esterno LED in vetro Cambiatono *TRIS* 





kelvin	K6500+K4000+K3000	
watt	10W	V
lumen	1200	)
grado di prof	ezione IP65	5
resistenza al	l <b>'urto</b> IK 09	9
angolo	120	0
corpo	alluminio	)
cornice	vetro grigio	
autonomia	70.000 ore	9



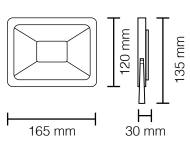


#### 7007/BNC

Cornice Grigia

Proiettore da esterno LED in vetro Cambiatono 7R/S

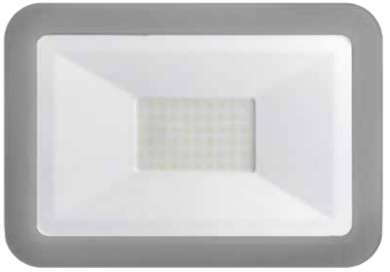




	1/0500 1/4000 1/0000
kelvin	K6500+K4000+K3000
watt	20W
lumen	2400
grado di prot	<b>ezione</b> IP65
resistenza al	<b>'urto</b> IK 09
angolo	120°
corpo	alluminio
cornice	vetro grigio
autonomia	70.000 ore

## Cornice Grigia

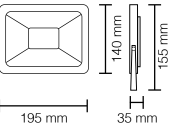








kelvin	K6500+K4	4000+K3000
watt		30W
lumen		3600
grado di pro	tezione	IP65
resistenza a	ll'urto	IK 09
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		vetro grigio
autonomia		70.000 ore





#### 7008/BNC

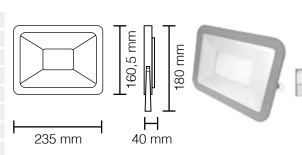
Cornice Grigia

Proiettore da esterno LED in vetro Cambiatono 7R/S





kelvin	K6500+K4000+K3000	
KEIVIII	10000+14000+10000	J
watt	50W	/
lumen	6000	)
grado di pro	<b>ezione</b> IP65	5
resistenza al	l <b>'urto</b> IK 09	9
angolo	120	0
corpo	alluminio	)
cornice	vetro grigio	
autonomia	70.000 ore	9



#### 7009/BNC

Cornice Grigia

Proiettore da esterno LED in vetro Cambiatono TR/S

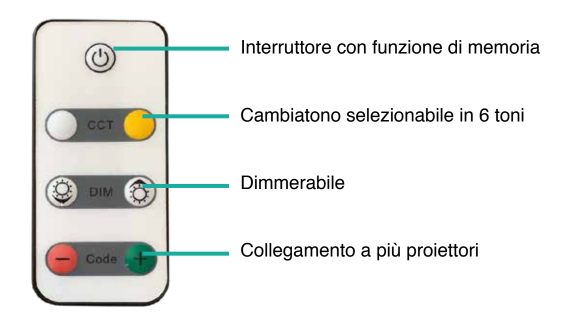
## Proiettore TabLED Cambiatono con funzione dimmerabile

Cornice Grigia





## Proiettore TabLED Cambiatono con funzione dimmerabile

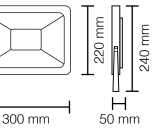






kelvin	K7000 + K6	6000 + K5000
	+ K4000 + K3	3200 + K2700
watt		100W
lumen		11500
grado di	i protezione	IP65
resisten	za all'urto	IK 09
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		vetro grigio
autonon	nia	70.000 ore







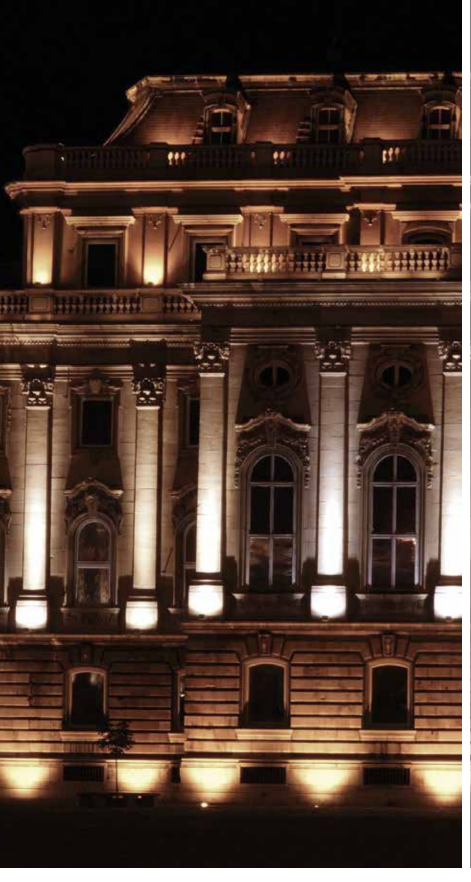
#### 71010/BNC

Cornice Grigia

Proiettore da esterno LED in vetro Cambiatono TRIS con funzione dimmerabile

Telecomando con funzione dimmerabile incluso







K 6500





## Proiettore LED RGBW 🖧

## Cornice Bianca















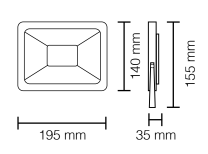
#### 7008/RGBW C.B.

Cornice Bianca - White K5000

Proiettore LED RGBW







kelvin	RGBW	(White K5000)
watt		30W
lumen		2500
grado di protezione IP65		
resistenza all	ľurto	IK 09
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		vetro bianco
autonomia		70 000 ore

## Proiettore LED RGBW 🖧









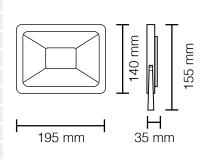








kelvin	RGBW (	White K5000)
watt		30W
lumen		2500
grado di pro	tezione	IP65
resistenza al	ľurto	IK 09
angolo		120°
corpo		alluminio
cornice		vetro grigio
autonomia		70.000 ore







Cornice Grigia - White K5000

Proiettore LED RGBW



















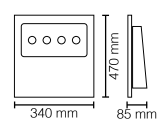




#### 7010/200/BNC

Proiettore LED Cambiatono *TRIS* 





kelvin	K6500 + K4	4000 + K3000
watt		200W
lumen		28000
grado di p	rotezione	IP66
resistenza	a all'urto	IK 08
angolo		90°
corpo		alluminio
vetro	temperat	o trasparente
autonomi	а	70.000 ore

## Proiettore LED da stadio











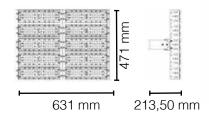


# Chip LED **Philips**®

# **Driver Meanwell**®



kelvin	K5000
watt	500W
lumen	76000
grado di protezione	IP65
voltaggio	85-265V-AC
angolo	90°
corpo	alluminio
autonomia	70.000 ore





7010/500

K5000

Proiettore LED

## **Proiettori LED ECO**

## Cornice Nera















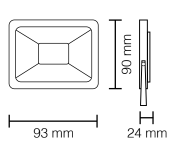


#### 7206/N

K4000

Proiettore LED ECO





	K4000
	10W
	1000
i protezione	IP65
esa cromatica	Ra>80
	120°
alluminio	pressofuso
	nera
vetro temperato	trasparente
nia	50.000 ore
	esa cromatica  alluminio  vetro temperato



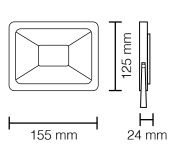


#### 7208/N

K4000

Proiettore LED ECO





kelvin		K4000
watt		30W
lumen		3000
grado di	i protezione	IP65
Indice re	esa cromatica	Ra>80
angolo		120°
corpo	alluminio	pressofuso
cornice		nera
vetro	vetro temperato	trasparente
autonon	nia	50.000 ore

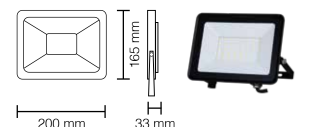
## **System Valve**

L'apparecchio monta una valvola di respirazione impermeabile antideflagrante per la fuoriuscita della condensa





kelvin		K4000
watt		50W
lumen		5000
grado d	li protezione	IP65
Indice r	esa cromatica	Ra>80
angolo		120°
corpo	alluminio	pressofuso
cornice		nera
vetro	vetro temperato	trasparente
autonoi	mia	50.000 ore



#### 7209/N

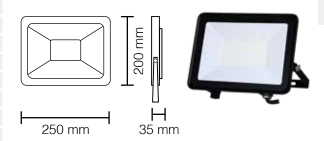
K4000

Proiettore LED ECO





kelvin		K4000
watt		100W
lumen		10000
grado di protezione IP65		
Indice resa cromatica Ra>80		
angolo		120°
corpo	alluminio	pressofuso
cornice		nera
vetro	vetro temperato	trasparente
autonor	nia	50.000 ore



#### 7210/N

K4000

Proiettore LED ECO





kelvin		K4000
watt		200W
lumen		20000
grado di protezione IP65		
<b>Indice resa cromatica</b> Ra>80		
angolo		120°
corpo	alluminio	pressofuso
cornice		nera
vetro	vetro temperato t	rasparente
<b>autonomia</b> 50.000 ore		



#### 7220/N

K4000

Proiettore LED ECO

## Proiettori orientabili



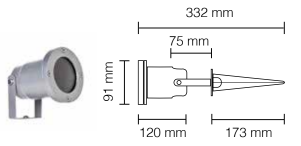
#### 2022/N

Colore Nero

#### 2022/G

Colore Grigio

Proiettore orientabile



watt	max 50W
grado di protezione	P65
attacco	GU10
corpo	alluminio
copertura	vetro temperato
colore	nero   grigio

Picchetto da giardino incluso

## **Proiettori COB LED**















kelvin	K6500   K3000
watt	5W
lumen	700
grado di protezione	IP65
angolo	40°
corpo	alluminio
colore	nero
autonomia	50.000 ore

92 mm 159 mm



20222/B K6500 20222/C

K3000

Proiettore con picchetto COB LED

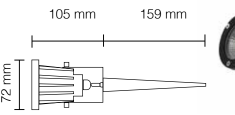
• Picchetto da giardino incluso





kelvin	K6500   K3000
watt	7W
lumen	900
grado di protezione	IP65
angolo	40°
corpo	alluminio
colore	nero
autonomia	50.000 ore







20223/B
K6500
20223/C
K2000

Proiettore con picchetto COB LED

• Picchetto da giardino incluso

## Proiettore LED Cambiatono TRIS per binario elettrificato trifase













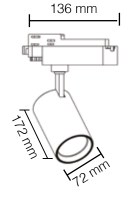




#### 4017/BNC

Proiettore LED
Cambiatono *TR/S*per binario elettrificato trifase
alimentazione a 220V





kelvin	K6500+K4	000+K3000
watt		25W
lumen		2500
grado di pro	tezione	IP20
angolo		15°/60°
corpo		alluminio
colore		bianco
classe		Ш
autonomia		50.000 ore

## Proiettore LED Cambiatono TRIS per binario elettrificato trifase















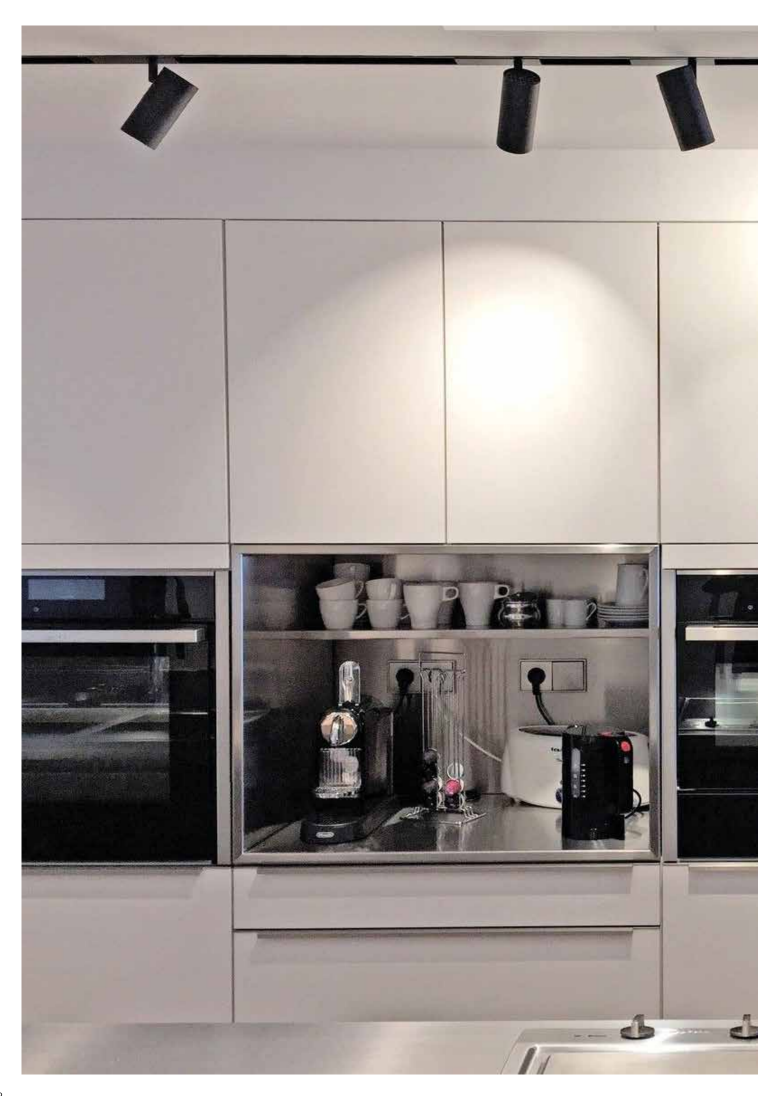


kelvin	K6500+K4	1000+K3000
watt		25W
lumen		2500
grado di protezione		IP20
angolo		15°/60°
corpo		alluminio
colore		nero
classe		II.
autonomia		50.000 ore



#### 4018/BNC

Proiettore LED Cambiatono *TR/S* per binario elettrificato trifase alimentazione a 220V





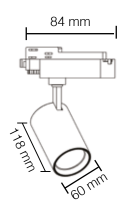
## Proiettore per binario elettrificato trifase con attacco GU10



## 4021/GU10

Proiettore per binario elettrificato trifase GU10





watt	max 55W
attacco	GU10
grado di protezione	IP20
corpo	alluminio
colore	bianco

• Lampadina GU10 non inclusa

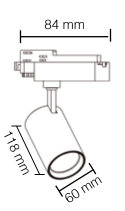
## Proiettore per binario elettrificato trifase con attacco GU10



watt	max 55W
attacco	GU10
grado di protezione	IP20
corpo	alluminio
colore	nero

• Lampadina GU10 non inclusa





#### 4022/GU10

Proiettore per binario elettrificato trifase GU10

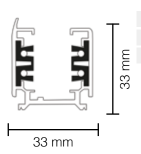
## Binari elettrificati trifase bianco



## 40100/B

Binario elettrificato trifase bianco



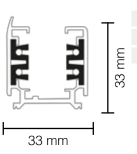


lunghezza	1 mt
corpo	alluminio
colore	bianco

## 40200/B

Binario elettrificato trifase bianco





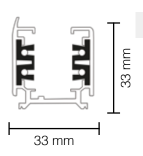
lunghezza	2 mt
corpo	alluminio
colore	bianco

## Binari elettrificati trifase nero



lunghezza	1 mt
corpo	alluminio
colore	nero



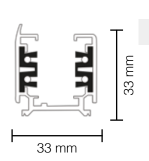


## 40100/N

Binario elettrificato trifase nero

lunghezza	2 mt
corpo	alluminio
colore	nero





## 40200/N

Binario elettrificato trifase

## Accessori per binari elettrificati trifase bianco

#### 4030/B

bianco

Giunto di collegamento piccolo



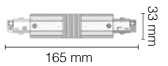


corpo	alluminio
colore	bianco

#### 4031/B

bianco

Giunto di collegamento a S



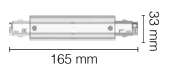


corpo	alluminio
colore	bianco

#### 4034/B

bianco

Giunto di collegamento grande



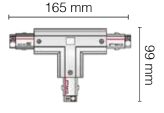


corpo	alluminio
colore	bianco

#### 41032/B

bianco

Giunto di collegamento a T sinistra/destra + interno



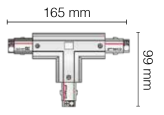


corpo	alluminio
colore	bianco
verso	sinitra/destra + interno

#### 42032/B

bianco

Giunto di collegamento a T destra/sinistra + interno



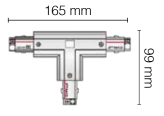


corpo	alluminio
colore	bianco
verso	destra/sinistra + interno

#### 43032/B

bianco

Giunto di collegamento a T sinistra/destra + esterno



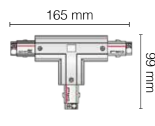


corpo	alluminio
colore	bianco
verso	sinitra/destra + esterno

#### 44032/B

bianco

Giunto di collegamento a T destra/sinistra + esterno





corpo	alluminio
colore	bianco
verso	destra/sinistra + esterno

## Accessori per binari elettrificati trifase bianco

corpo	alluminio
colore	bianco
verso	destra

alluminio

bianco

sinistra

alluminio

bianco

sinistra

alluminio

bianco

destra

corpo

colore

verso

corpo

colore

verso

corpo

colore

verso





#### 41033/B

bianco

Alimentatore di testa verso destra

bianco

Alimentatore di testa verso sinistra

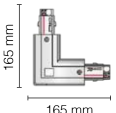
•

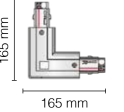




bianco

Giunto di collegamento a L verso sinistra







#### 42035/B

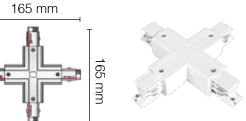
bianco

Giunto di collegamento a L verso destra

Giunto di collegamento a X

165 mm	
٠	165 mm





	4036/B
	bianco

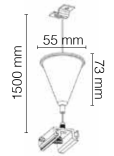
corpo	alluminio
colore	bianco





4037/B
bianco

corpo	alluminio/PVC
colore	bianco





#### 4038/B

bianco

Sospensione per binario elettrificato

Tappo di chiusura

## Accessori per binari elettrificati trifase nero

#### 4030/N

nero

Giunto di collegamento piccolo



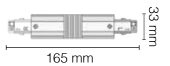


corpo	alluminio
colore	nero

#### 4031/N

nerc

Giunto di collegamento a S



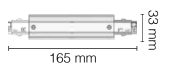


corpo	alluminio
colore	nero

#### 4034/N

nero

Giunto di collegamento grande



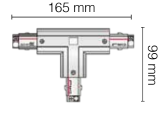


corpo	alluminio
colore	nero

#### 41032/N

nero

Giunto di collegamento a T sinistra/destra + interno



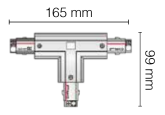


corpo	alluminio
colore	nero
verso	sinitra/destra + interno

#### 42032/N

nero

Giunto di collegamento a T destra/sinistra + interno



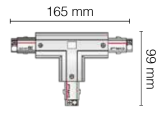


corpo	alluminio
colore	nero
verso	destra/sinistra + interno

#### 43032/N

nero

Giunto di collegamento a T sinistra/destra + esterno



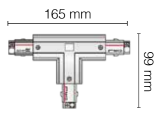


corpo	alluminio
colore	nero
verso	sinitra/destra + esterno

#### 44032/N

nero

Giunto di collegamento a T destra/sinistra + esterno





corpo	alluminio
colore	nero
verso	destra/sinistra + esterno

## Accessori per binari elettrificati trifase nero

corpo	alluminio
colore	nero
verso	destra

alluminio

nero

sinistra

alluminio

nero

sinistra

alluminio

nero

destra

corpo

colore

verso

corpo

colore

verso

corpo

colore

verso

corpo





#### 41033/N

Alimentatore di testa verso destra

nero

Alimentatore di testa verso sinistra

4	



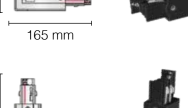
0	33 mm	4
98 mm		•

#### 41035/N

nero

Giunto di collegamento a L verso sinistra

165 mm	0 200
·	165 mm





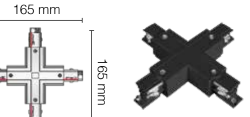
#### 42035/N

nero

Giunto di collegamento a L verso destra

165 mm	G 39411 2
	165 mm

corpo	alluminio
colore	nero



1	

4036/N
--------

nero

Giunto di collegamento a X

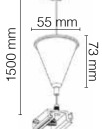
corpo	alluminio
colore	nero





٦		

	(50)	
т	100	
	1000	





#### 4037/N

nero

Tappo di chiusura

#### 4038/N

nero

Sospensione per binario elettrificato

alluminio/PVC

# **Armature Stradali LED**

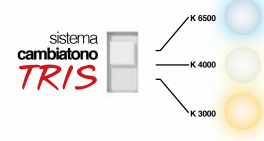
Progettato con una **sezione aerodinamica schiacciata** per una bassa esposizione al vento

# Chip LED Philips®

# **System Protection**

sistema di protezione da sovratensione contro fulmini e sbalzi di tensione

La base è provvista di **bulloni** per il bloccaggio dell'armatura secondo diverse inclinazioni



Disponibile sia nella versione da **60 watt** che **100 watt** 





Idoneo per pali di diametro 60-63 cm









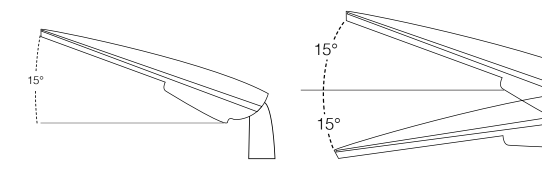


# Corpo e telaio in **alluminio pressofuso**

ottiche controllate in PMMA per un'elevata resa illuminotecnica e resistenza ai raggi UV



Verniciatura a polvere in un'unica soluzione, resistente alla corrosione ed alle nebbie saline



Orientabile da 0° a 15° per applicazione a frusta e testapalo.

### Armature stradali LED Cambiatono TRIS





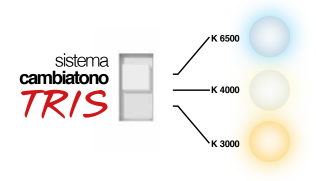














# 7306/BNC Armatura stradale LED Cambiatono TR/S

kelvin	K6500 + K400	00 + K3000
watt		60W
lumen		8300
grado di p	rotezione	IP65
resistenza all'urto IK 09		IK 09
angolo		180°
corpo	alluminio	pressofuso
colore		grigio
autonomi	а	70.000 ore

### Armature stradali LED Cambiatono TRIS











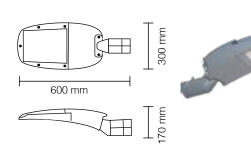








kelvin	K6500 + K4	1000 + K3000
watt		100W
lumen		13800
grado di	protezione	IP65
resistenza all'urto IK 09		IK 09
angolo		180°
corpo	allumin	io pressofuso
colore		grigio
autonom	ia	70.000 ore





Armatura stradale LED Cambiatono TR/S

#### **Armatura stradale LED**



Orientabile da 0° a 15° per applicazione a frusta e testapalo.

#### **Armatura stradale LED**





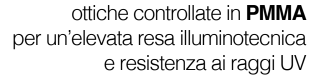














**Verniciatura a polvere** in un'unica soluzione, resistente alla corrosione ed alle nebbie saline

kelvin		K4000
watt		50W
lumen		6500
grado di prote	zione	IP65
resistenza all'urto		IK 09
angolo		180°
corpo	alluminio	pressofuso
colore		grigio
autonomia		50.000 ore



7305/N

K4000

Armatura stradale LED

# Incassi parete/pavimento



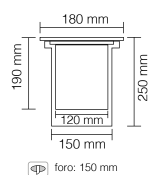
# Incassi pavimento carrabili/calpestabili



#### 3007

Incasso tondo pavimento carrabile





grado di protezione IP67	
attacco	E27
corpo	alluminio
copertura	acciaio inox AISI 304
vetro	vetro temperato
peso max	200 Kg

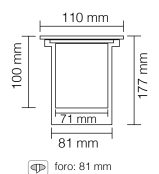
Comprensivo di controcassa

# GU10

#### 3008

Incasso tondo pavimento calpestabile





watt		max 35W
grado di protezione		IP67
attacco		GU10
corpo		alluminio
copertura	acciaio i	nox AISI 304
vetro	vet	ro temperato

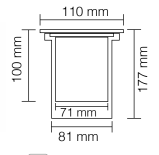
Comprensivo di controcassa



#### 3010

Incasso quadrato pavimento calpestabile





foro: 81 mm

watt		max 35W
grado di protezione		IP67
attacco		GU10
corpo		alluminio
copertura	acciaio ir	nox AISI 304
vetro	vetr	o temperato

Comprensivo di controcassa

## Incassi LED pavimento/parete





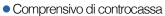




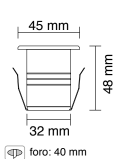




<   4000K  3000K
1W
110
P68
38°
12V
alluminio
vetro temperato
50.000 ore



Necessita trasfotmatore 12V





3023B

K6500

3023/N K4000

3023/C

K3000

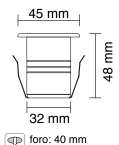
Incasso LED tondo pavimento/parete





kelvin	6500K   4000K  3000K
watt	3W
lumen	330
grado di pro	<b>tezione</b> IP68
angolo	38°
voltaggio	12V
corpo	alluminic
vetro	vetro temperato
autonomia	50.000 ore

- Comprensivo di controcassa
- Necessita trasfotmatore 12V





3024B K6500

3024/N

K4000

3024/C

K3000

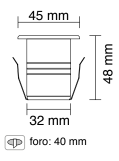
Incasso LED tondo pavimento/parete





kelvin	6500K   4000K  3000K
watt	3W
lumen	330
grado di pro	tezione IP68
angolo	38°
voltaggio	12V
corpo	alluminio
vetro	vetro temperato
autonomia	50.000 ore

- Comprensivo di controcassa
- Necessita trasfotmatore 12V





3026B
K6500

3026/N K4000

3026/C K3000

Incasso LED quadrato pavimento/parete

# Incassi parete LED quadrato/tondo

















3030/B

3030/N

K4000

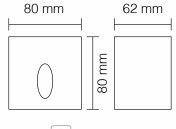
K6500

3030/C

K3000

Incasso LED quadrato parete





foro: 75 mm

kelvin	6500K   40	00K   3000K
watt		3W
lumen		130
grado di protezione		IP65
corpo		alluminio
cornice	acciaio i	nox AISI 304
autonomia		50.000 ore

Comprensivo di controcassa

3031/B

K6500

3031/N

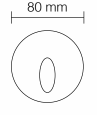
K4000

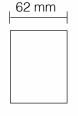
3031/C

K3000

Incasso LED tondo parete







foro: 75 mm

kelvin	6500K   40	00K   3000K
watt		3W
lumen		130
grado di protezione		IP65
corpo		alluminio
cornice	acciaio ir	nox AISI 304
autonomia		50.000 ore

Comprensivo di controcassa

# Incasso parete in gesso



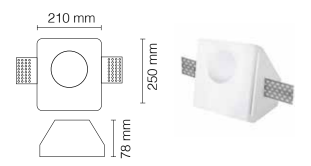






grado di protezione	IP20
attacco	GU10
corpo	100% gesso

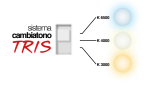
Portalampada GU10 compreso



9016

Incasso parete in gesso

# Incasso LED in vetro Cambiatono TRIS







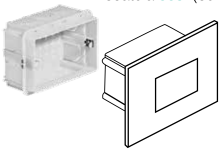








Predisposto per alloggio in scatola **503** (compresa)





#### 30051/BNC



kelvin	K6500+K4000+K3000		
watt		5W	
lumen		700	
grado di protezione		IP66	
angolo		120°	
corpo		alluminio	
schermo		vetro	
cornice		bianca	
autonomia		70.000 ore	

### Incasso LED in vetro Cambiatono TRIS









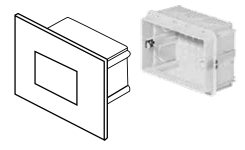






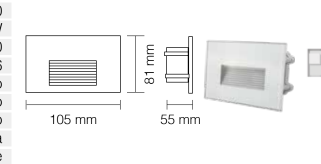


Predisposto per alloggio in scatola **503** (compresa)





kelvin	K6500+K4000+K3000	
watt	5W	
lumen	700	
grado di protezione IP66		
angolo	40° asimmetrico	
corpo	alluminio	
schermo	vetro	
cornice	bianca	
autonomia	70.000 ore	

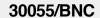


#### 30052/BNC

Incasso LED parete in vetro Cambiatono 7R/S

### Incasso LED Cambiatono TRIS in PVC







kelvin	K6500+K4000+K3000	
watt	3W	
lumen	420	
grado di protezione IP65		
angolo 120°		
corpo	PVC	
schermo	PVC	
cover ne	o+blu+bianco+cromo satinato	
autonomi	50.000 ore	

### **Incasso LED Cambiatono** TRIS in PVC



kelvin	K6500+K4000+K3000
watt	6W
lumen	840
grado di p	rotezione IP65
angolo	120°
corpo	PVC
<b>schermo</b> PVC	
cover nero	+blu+bianco+cromo satinato
autonomia	50.000 ore

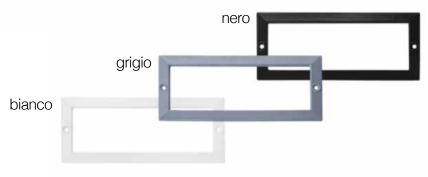






# Incasso parete rettangolare





Cover intercambiabili incluse nella confezione



Incasso parete rettangolare



watt	max 60W
grado di protez	ione IP54
attacco	1xE27
corpo	alluminio
cornice	alluminio
cover	bianca+grigia+nera
vetro	opale

Comprensivo di controcassa



# Applique parete



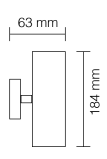
# Applique parete GU10



5000

Applique parete





watt	max 2x11W
attacco	2xGU10
grado di protezione	IP65
attacco	GU10
corpo	acciaio
luce	diretta/indiretta

# **Applique LED parete**













K6500   K3200
1x3W
280
IP20
alluminio
silver
60.000 ore

• Completo di trasformatore 350 mA

100 mm	
No. No.	



501	8/	В
	K65	500

5018/C K3200

Applique LED parete orientabile

kelvin	K6500   K3200
watt	1x3W
lumen	280
grado di protezione	IP20
corpo	alluminio
colore	silver
autonomia	60.000 ore

145 mm



5019/B
K6500
5019/C
K3200

Applique LED parete flessibile

• Completo di trasformatore 350 mA

# Applique LED quadrata/tonda















#### 5022/B

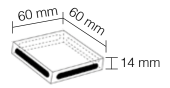
K6500

#### 5022/C

K3200

Applique LED quadrata





kelvin	6500K   3200K
watt	1W
lumen	200
grado di protezione	IP20
corpo	alluminio
colore	silver
luce	4 open
autonomia	60.000 ore

Trasformatore esterno incluso

5023/B

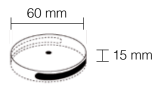
K6500

5023/C

K3200

Applique LED tonda





kelvin	6500K   3200K
watt	1W
lumen	200
grado di protezione	IP20
corpo	alluminio
colore	silver
luce	diretta/indiretta
autonomia	60.000 ore

• Trasformatore esterno incluso

# **Applique LED**









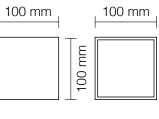






kelvin	6500K	4000K   3000K
watt		6W
lumen		800
grado di pro	tezione	IP65
corpo		alluminio
colore		bianco
luce		diretta/indiretta
autonomia		50.000 ore

.





5024/B

K6500

5024/N K4000

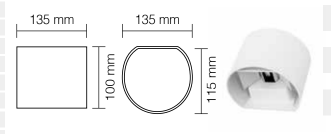
5024/C

K3000

Applique LED parete

 Possibilità di regolare il fascio di luce da 5° a 45° manualmente

kelvin	6500K	4000K   3000K
watt		6W
lumen		800
grado di protezione		IP65
corpo		alluminio
colore		bianco
luce		diretta/indiretta
autonomia		50.000 ore



5025/B	
K6500	
5025/N	
K4000	
5025/C	

K3000

Applique LED parete

• Possibilità di regolare il fascio di luce da 5° a 45° manualmente

# Applique LED quadrata











# Applique LED tonda











# **Applique LED parete**











#### 5026/B

K6500

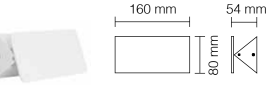
#### 5026/N

K4000

#### 5026/C

K3000

Applique LED parete con aletta regolabile



kelvin	K6500   K4000   K3000
watt	5W
lumen	800
grado di pro	tezione IP20
luce	diretta/indiretta
corpo	alluminio
colore	bianco
autonomia	50.000 ore





#### 5027/B

K6500

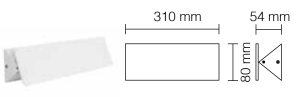
#### 5027/N

K4000

#### 5027/C

K3000

Applique LED parete con aletta regolabile



kelvin	K6500   K4000   K3000
watt	10W
lumen	1600
grado di pro	tezione IP20
luce	diretta/indiretta
corpo	alluminio
colore	bianco
autonomia	50.000 ore





#### 5028/B

K6500

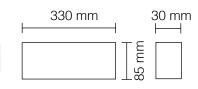
#### 5028/N

K4000

#### 5028/C

K3000

Applique LED parete



kelvin	K6500	K4000   K3000
watt		9W
lumen		1500
grado di p	rotezione	IP20
luce		diretta/indiretta
corpo		alluminio
colore		bianco
autonomia	1	50.000 ore

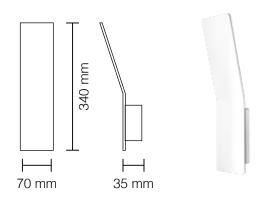
# **Applique LED parete**







kelvin	K6500	K4000   K3000
watt		6W
lumen		800
gradi di pro	tezione	IP20
luce		diretta/indiretta
corpo		alluminio
colore		bianco
autonomia		50.000 ore

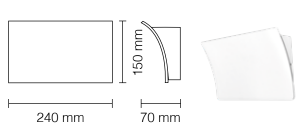


5029/B
K6500
5029/N
K4000
5029/C
K3000
Applique LED parete indiretta





kelvin	K6500	K4000	K3000
watt			12W
lumen			1500
gradi di prot	ezione		IP20
luce		diretta/i	ndiretta
corpo		а	lluminio
colore			bianco
autonomia		50.	000 ore



5030/B
K6500
5030/N
K4000
5030/C
K3000

Applique LED parete

# Applique parete in gesso

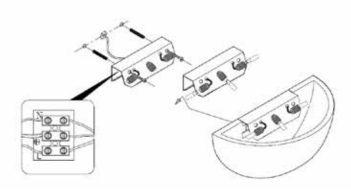












9011

Applique parete in gesso diretta/indiretta



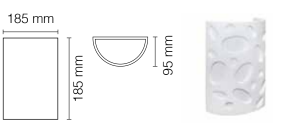
	110 mm
310 mm	_
	160 mm

watt	max 3x60W
attacco	3x <b>G</b> 9
grado di protezione	IP20
corpo	100% gesso

# Applique parete in gesso



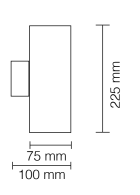
watt	max 60W
grado di protezione	IP20
attacco	1xE27
corpo	gesso
luce	diretta/indiretta



9012

Applique parete in gesso diretta/indiretta

watt	max 2x11W
attacco	2xGU10
grado di protezione	IP20
attacco	GU10
corpo	gesso
luce	diretta/indiretta





9013

Applique parete in gesso diretta/indiretta

# Strip LED ed accessori



# **Strip LED 2835 - 24V - IP20**





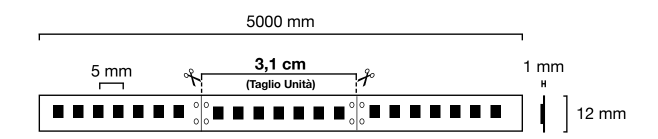












# **Strip LED 2835 - 24V - IP20**





kelvin		3000K
<b>watt</b> 14,4	4W per met	ro (72Wx 5m tot)
lumen/me	tro	1584
grado di p	rotezione	IP20
voltaggio		24V
chip LED		2835
lunghezza		5 metri
nr LED pe	r metro	224 LED/metro
corpo		PCB
autonomia	a	70.000 ore



## 6101/24V

K3000

Strip LED 2835 24V - IP20





4000K
2Wx 5m tot)
1584
IP20
24V
2835
5 metri
1 LED/metro
PCB
70.000 ore



## 6102/24V

K4000

Strip LED 2835 24V - IP20





6500K
ro (72Wx 5m tot)
1584
IP20
24V
2835
5 metri
224 LED/metro
PCB
70.000 ore



#### 6103/24V

K6500

Strip LED 2835 24V - IP20

# Strip LED COB - 24V - IP20





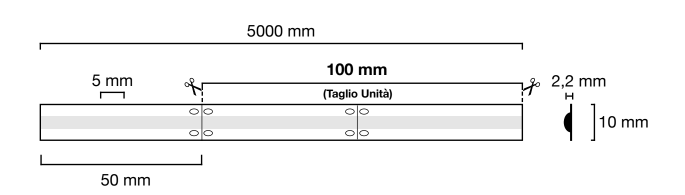












# Strip LED COB - 24V - IP20





kelvin		3000K
watt	15W per met	tro (75Wx 5m tot)
lumen/metro		2000
grado d	li protezione	P20
voltagg	io	24V
chip LE	D	COB
lunghez	zza	5 metri
nr LED	per metro	280 LED/metro
corpo		PCB
autonoi	mia	70.000 ore



#### 6107/24V

K3000

Strip LED COB 24V - IP20





kelvin	4000K
watt 15W per me	etro (75Wx 5m tot)
lumen/metro	2000
grado di protezione IP:	
voltaggio	24V
chip LED	COB
lunghezza	5 metri
nr LED per metro	280 LED/metro
corpo	PCB
autonomia	70.000 ore
nr LED per metro corpo	280 LED/metro PCB



## 6108/24V

K4000

Strip LED COB 24V - IP20





kelvin		6500K
watt	15W per me	tro (75Wx 5m tot)
lumen/metro 200		2000
grado di protezione IP2		P20
voltagg	jio	24V
chip LE	D	COB
lunghe	zza	5 metri
nr LED	per metro	280 LED/metro
corpo		PCB
autono	mia	70.000 ore



#### 6109/24V

K6500

Strip LED COB 24V - IP20

# Accessori per Strip LED COB - 24V - IP20



# Accessori per Strip LED COB - 24V - IP20

5 nr pezzi per confezione 66010 Connettore lineare per strip LED COB IP20 nr pezzi per confezione 66011 Connettore angolare per strip LED COB IP20 nr pezzi per confezione 66012 Connettore flessibile terminale per strip LED COB IP20 nr pezzi per confezione 66013

Connettore flessibile intermedio per strip LED COB IP20

# Strip LED COB - 24V - IP68



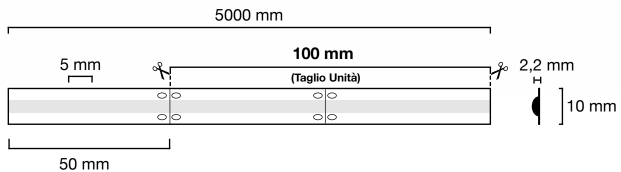












# Strip LED COB - 24V - IP68





	3000K
15W per me	tro (75Wx 5m tot)
metro	2000
li protezione	P68
voltaggio 24\	
D	COB
zza	5 metri
per metro	280 LED/metro
	PVC+PCB
mia	70.000 ore
	metro li protezione io :D zza per metro



## 6110/24V

K3000

Strip LED COB 24V - IP68





	400017
kelvin	4000K
watt 15W pe	er metro (75Wx 5m tot)
lumen/metro	2000
grado di protez	zione IP68
voltaggio	24V
chip LED	COB
lunghezza	5 metri
nr LED per met	
corpo	PVC+PCB
autonomia	70.000 ore



## 6111/24V

K4000

Strip LED COB 24V - IP68





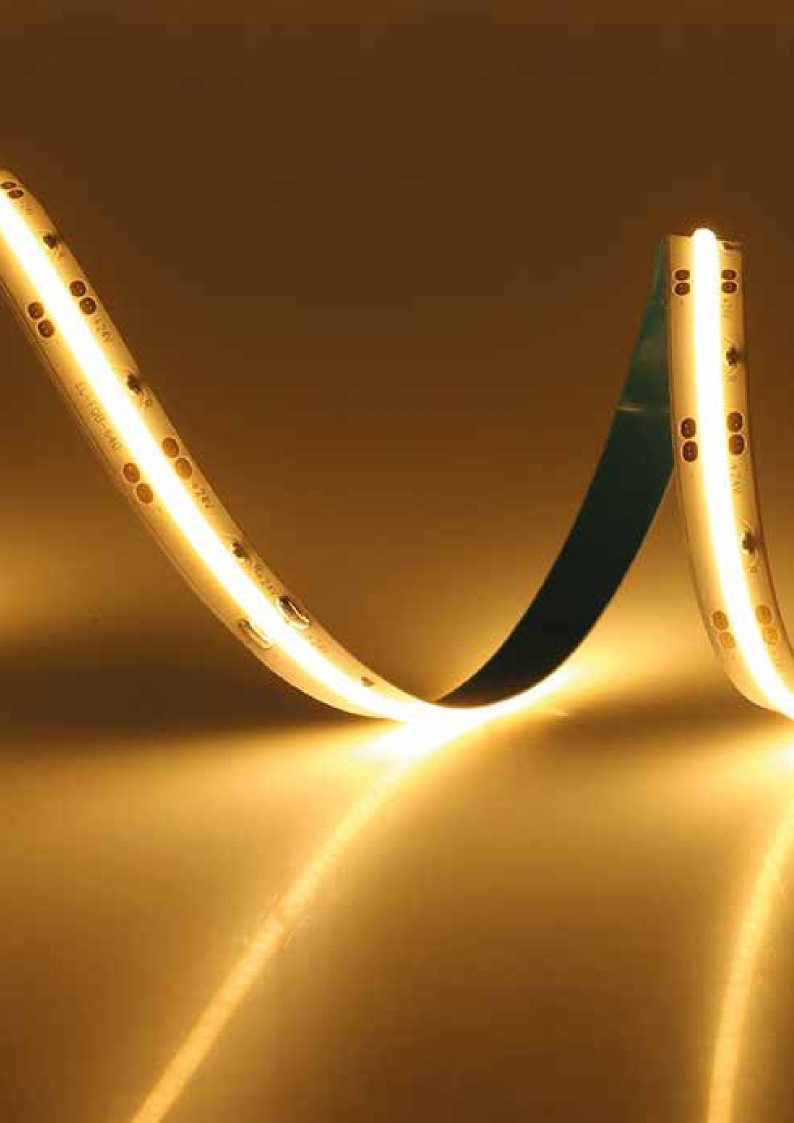
kelvin		6500K
watt	15W per me	tro (75Wx 5m tot)
lumen/metro		2000
grado di protezione IP6		e IP68
voltaggio 24V		
chip LE	D	COB
lunghe	zza	5 metri
nr LED	per metro	280 LED/metro
corpo		PVC+PCB
autono	mia	70.000 ore

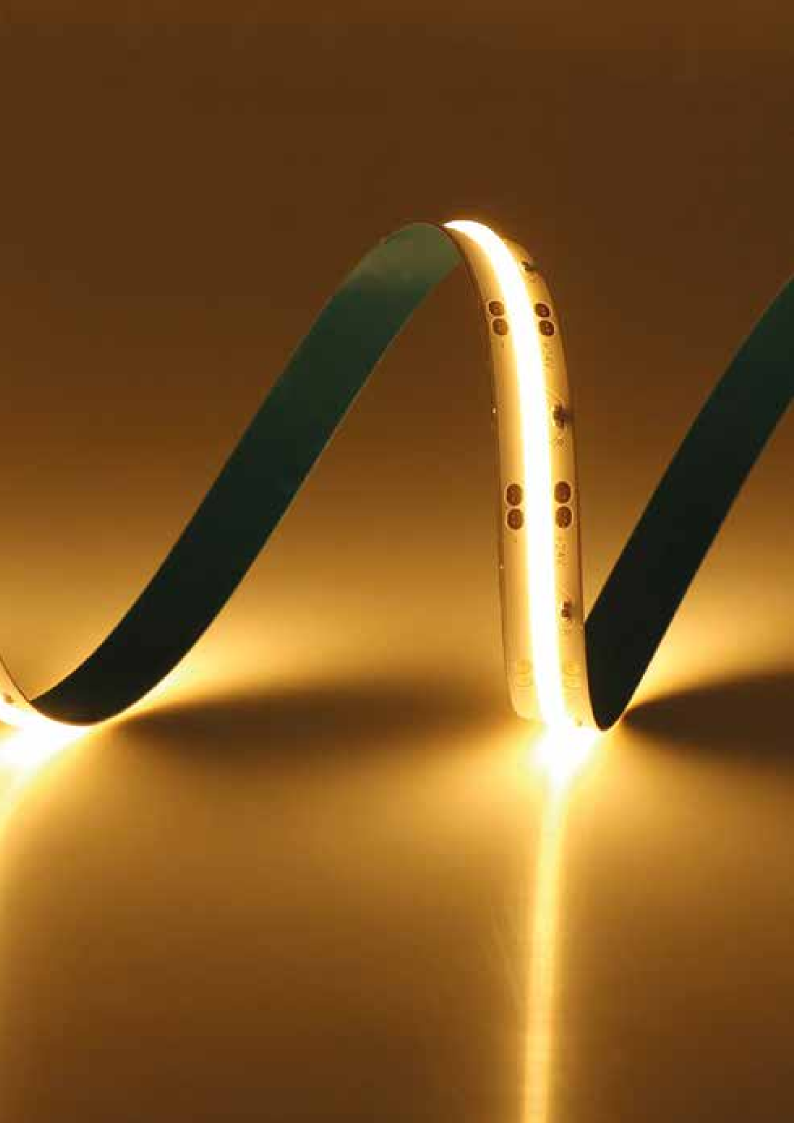


#### 6112/24V

K6500

Strip LED COB 24V - IP68









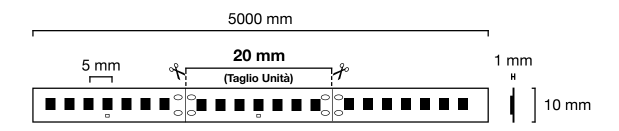
















3000K
(122,5Wx 5m tot)
2700
IP20
24V
2216
5 metri
300 LED/metro
PCB
70.000 ore



#### 6116/24V

K3000

Strip LED 2216 24V - IP20





4000K
o (122,5Wx 5m tot)
2700
IP20
24V
2216
5 metri
300 LED/metro
PCB
70.000 ore



#### 6117/24V

K4000

Strip LED 2216 24V - IP20





kelvir		6500K
watt	24,5W per metro	(122,5Wx 5m tot)
lumer	n/metro	2700
grado	di protezione	IP20
voltag	ggio	24V
chip L	.ED	2216
lungh	ezza	5 metri
nr LE	D per metro	300 LED/metro
corpo		PCB
auton	omia	70.000 ore



## 6118/24V

K6500

Strip LED 2216 24V - IP20





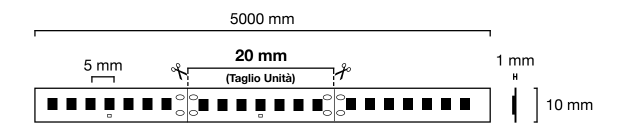
















kelvin		3000K
watt	24,5W per metro	(122,5Wx 5m tot)
lumer	n∕metro	2700
grado di protezione		IP68
voltag	ggio	24V
chip L	.ED	2216
lungh	ezza	5 metri
nr LE	D per metro	300 LED/metro
corpo		PVC+PCB
auton	omia	70.000 ore



#### 6119/24V

K3000

Strip LED 2216 24V - IP68





4000K
o (122,5Wx 5m tot)
2700
<b>!</b> IP68
24V
2216
5 metri
300 LED/metro
PVC+PCB
70.000 ore



## 6120/24V

K4000

Strip LED 2216 24V - IP68





kelvir	)	6500K
watt	24,5W per metro	(122,5Wx 5m tot)
lumen/metro		2700
grado di protezione		IP68
voltag	ggio	24V
chip L	_ED	2216
lungh	ezza	5 metri
nr LE	D per metro	300 LED/metro
corpo	)	PVC+PCB
auton	omia	70.000 ore



#### 6121/24V

K6500

Strip LED 2216 24V - IP68

# Strip LED 5050 RGB - IP67





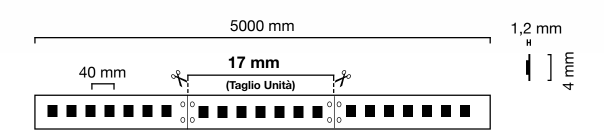












# Strip LED 5050 RGB - IP67







kelvin	RGB
watt 7,2W per me	tro (36Wx5m tot)
lumen/metro	432
grado di protezione	P67
voltaggio	24V
chip LED	5050
lunghezza	5 metri
nr LED per metro	30 LED/metro
corpo	PVC+PCB
autonomia	70.000 ore



6031/RGB/24V 💑

RGB

Strip LED 5050 RGB 24V - IP67

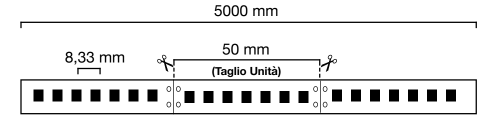
# **Strip LED 3838 RGB - IP20/IP68**















1,5 mm



## 6131/RGB/24V 🔥

RGB

Strip LED 3838 RGB 24V - IP20



kelvin		RGB
watt	12W per metro (	60Wx5m tot)
lumen	/metro	1300
grado	di protezione	IP20
voltag	gio	24V
chip L	ED	3838
lunghe	ezza	5 metri
nr LED	per metro	120 LED
corpo		PCB
autono	omia	70.000 ore





# 6132/RGB/24V 👶

RGB

Strip LED 3838 RGB 24V - IP68



kelvin	RGB
watt 12W per me	tro (60Wx5m tot)
lumen/metro	1300
grado di protezione	IP68
voltaggio	24V
chip LED	3838
lunghezza	5 metri
nr LED per metro	120 LED
corpo	PVC+PCB
autonomia	70.000 ore

# Strip LED 3838 RGBW - IP20



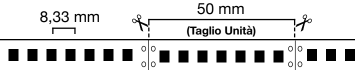




















kelvin	RGBW
watt 12W per	metro (60Wx5m tot)
lumen/metro 13	800RGB+1400White
grado di protezio	one IP20
voltaggio	24V
chip LED	3838
lunghezza	5 metri
nr LED per metro	120RGB+120White
corpo	PCB
autonomia	70.000 ore

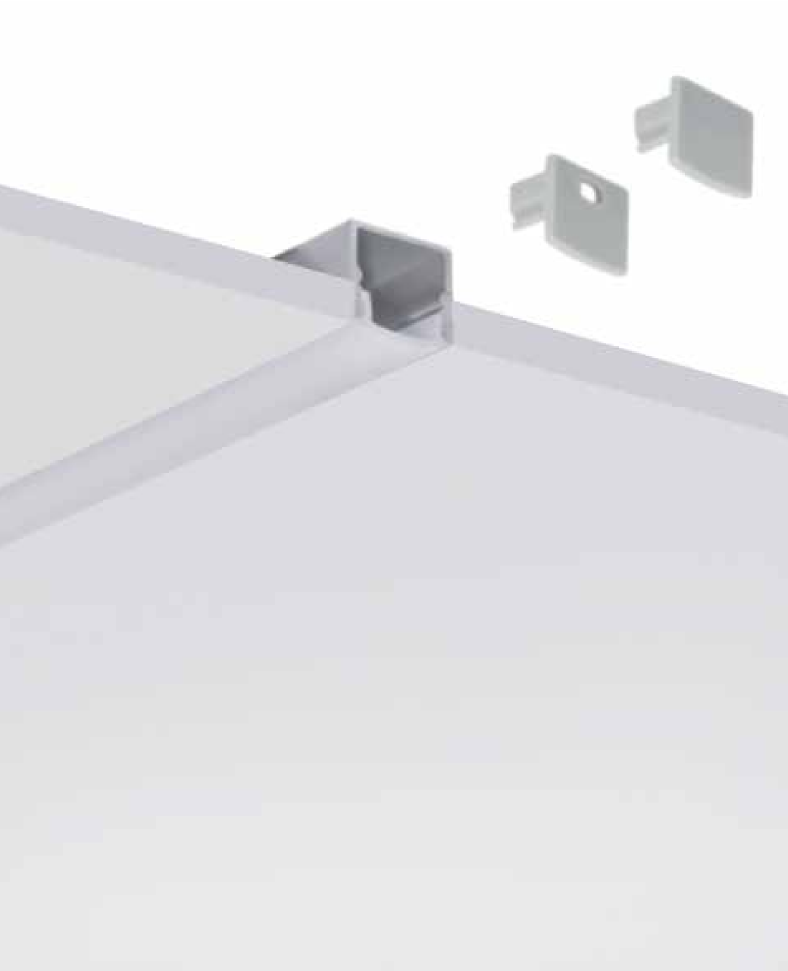




RGBW

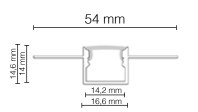
Strip LED 3838 RGBW 24V - IP20

# Kit profilo in alluminio ad incasso "stretto"



# Kit profilo in alluminio ad incasso "stretto"

lunghezza	2m
corpo	alluminio
schermo	policarbonato satinato





Profilo in alluminio

ad incasso "stretto"

Completo di:

- Alette di fissaggio
- Schermo satinato
- Tappo con foro

lunghezza

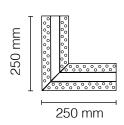
corpo schermo

- Tappo senza foro

250mm x 250mm

policarbonato satinato

alluminio

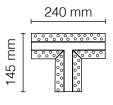




#### 6045/L

Profilo in alluminio ad incasso "stretto" a L

lunghezza	240mm x 145mm
corpo	alluminio
schermo	policarbonato satinato

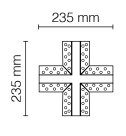




#### 6045/T

Profilo in alluminio ad incasso "stretto" a T

lunghezza	235mm x 235mm
corpo	alluminio
schermo	policarbonato satinato

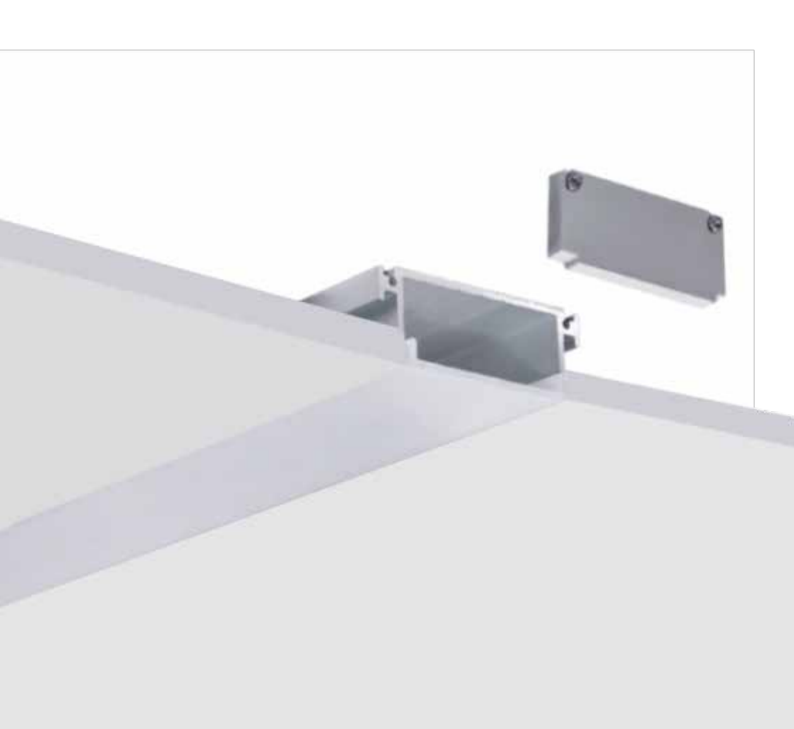




#### 6045/X

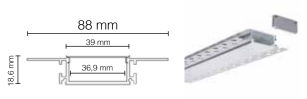
Profilo in alluminio ad incasso "stretto" a X

# Kit profilo in alluminio ad incasso "largo"



# Kit profilo in alluminio ad incasso "largo"

lunghezza	2m
corpo	alluminio
schermo	policarbonato satinato

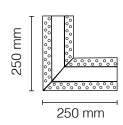


6046

Profilo in alluminio ad incasso "largo"

- Completo di:
- Alette di fissaggio - Schermo satinato
- Tappo con foro
- Tappo senza foro

lunghezza	250mm x 250mm
corpo	alluminio
schermo	policarbonato satinato

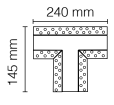




#### 6046/L

Profilo in alluminio ad incasso "largo" a L

lunghezza	240mm x 145mm
corpo	alluminio
schermo	policarbonato satinato

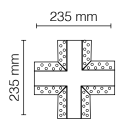


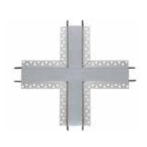


#### 6046/T

Profilo in alluminio ad incasso "largo" a T

lunghezza	235mm x 235mm
corpo	alluminio
schermo	policarbonato satinato





#### 6046/X

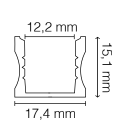
Profilo in alluminio ad incasso "largo" a x

# Profilo esterno in alluminio



# Profilo esterno in alluminio ed accessori

lunghezza2mcorpoalluminio





6037

Profilo esterno in alluminio

lunghezza	2m
corpo	policarbonato



# 6037/Satin-Trasp

Schermo Satinato/Trasparente in policarbonato

nr clips	2 pz
corpo	ABS



# 6037/Clips

Coppia di clips in ABS per parete/soffitto

nr tappi	1 con foro per passaggio cavo
	1 di chiusura senza foro
corpo	ABS



# 6037/Tappi

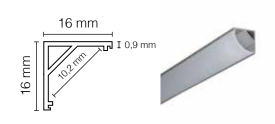
Coppia di tappi di chiusura in ABS

# Profilo esterno angolare in alluminio



# Profilo esterno angolare in alluminio ed accessori

lunghezza2mcorpoalluminio



#### 6039

Profilo esterno angolare in alluminio





# 6039/Satin-Trasp

Schermo Satinato/Trasparente in policarbonato

nr clips	2 pz
corpo	ABS



# 6039/Clips

Coppia di clips in ABS per parete/soffitto

nr tappi	1 con toro per passaggio cavo
	1 di chiusura senza foro
corpo	ABS



# 6039/Tappi

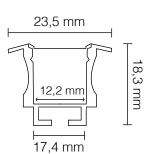
Coppia di tappi di chiusura in ABS

# Profilo esterno in alluminio



# Profilo esterno ad incasso in alluminio ed accessori

lunghezza2mcorpoalluminio





#### 6040

Profilo esterno ad incasso in alluminio

lunghezza	2m
corpo	policarbonato



# 6040/Satin-Trasp

Schermo Satinato/Trasparente in policarbonato

nr clips	2
corpo	alluminio



# 6040/Clips

Coppia di clips in alluminioper parete/soffitto

1 con toro per passaggio cavo
1 di chiusura senza foro
ABS



# 6040/Tappi

Coppia di tappi di chiusura in ABS

# Controller RF (Radiofrequenza)

#### 6000/Contr

Utilizzabile con strip LED RGB. Crea una colorazione statica o un effetto dinamico. Voltaggio 12/24V





#### 6000/Contr+W

Utilizzabile con strip LED RGB ed RGBW.Crea una colorazione statica o un effetto dinamico. Voltaggio 12/24V





#### 6000/Contr/PWR

Utilizzabile con strip LED RGB. Crea una colorazione statica o un effetto dinamico. Voltaggio 12/24V





#### 6000/Dimm

Utilizzabile con strip LED dimmerabili. Controlla l'accensione ,lo spegnimento e le funzioni dimmerabili. Voltaggio 12/24V

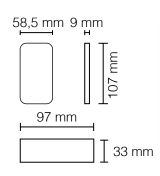




# Controller RF (Radiofrequenza)

 watt
 144/288W

 voltaggio
 12/24V

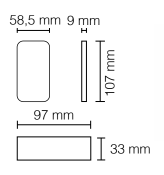




#### 6000/Contr

Easy controller RF Radiofrequenza RGB

watt	144/288W
voltaggio	12/24V

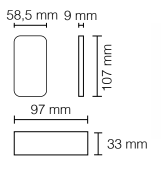




#### 6000/Contr+W

Easy controller RF Radiofrequenza RGB + W

watt	144/288W
voltaggio	12/24V

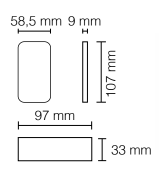




#### 6000/Contr/PWR

Professional controller RF Radiofrequenza RGB

watt	144/288W
voltaggio	12/24V





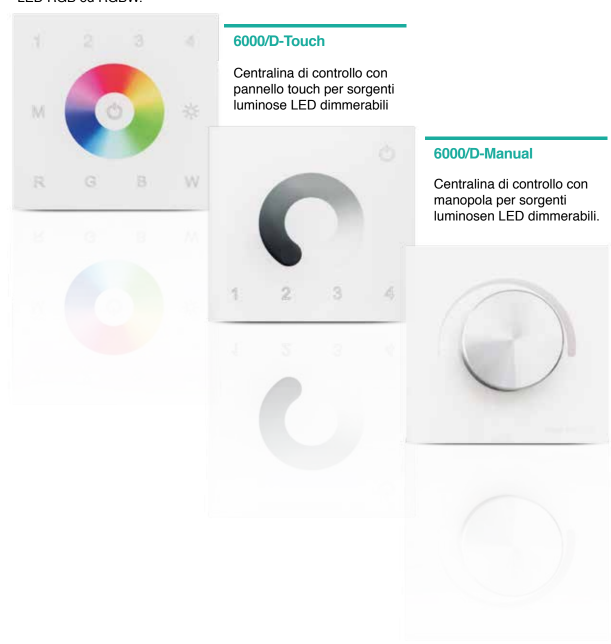
## 6000/Dimm

Easy controller RF Radiofrequenza Dimmerabile

# **Centraline Master**

#### 6000/Touch

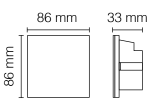
Centralina di controllo con pannello touch per sorgenti luminose LED RGB ed RGBW.



# **Centraline Master**

 watt
 144/288W

 voltaggio
 12/24V

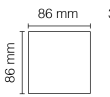


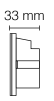


# 6000/Touch

Centralina Master RGBW cambia colore touch

watt	144/288W
voltaggio	12/24V





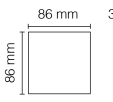


## 6000/D-Touch

Centralina Master dimmerabile touch

 watt
 144/288W

 voltaggio
 12/24V







## 6000/D-Manual

Centralina Master dimmerabile manuale

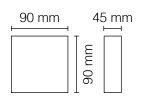
# Cassette da incasso/esterna



# 6000/Incasso

Cassetta da incasso a parete



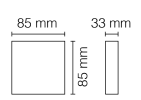


• Per centraline serie 6000

## 6000/Esterna

Cassetta da parete esterna





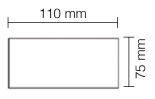
• Per centraline serie 6000

# **Accessori**





watt	170/340W
voltaggio	12/24V





# 6000/Slave

Centralina Slave ( ripetitore di segnale )

grado di protezione		IP68
contatti interni		ottone
<b>corpo</b> materiale plastico siliconato		
taratura		450V
voltaggio 24V		
entrata cav	o Diametro: 0,	75~2.5 mm



A1001

Connettore stagno

# **Trasformatori**



# Trasformatori 24V / IP67





182 mm

18,8 mm

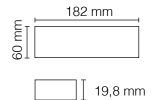


watt	30W
voltaggio	24V
grado di protezione	IP67

# Trasformatori 24V / IP67



watt	40W
voltaggio	24V
grado di protezione	IP67

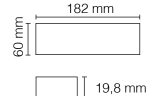




# 6000/40/24V

Trasformatore 40W

watt	60W
voltaggio	24V
grado di protezione	IP67

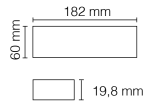




# 6000/60/24V

Trasformatore 60W

watt	100W
voltaggio	24V
grado di protezione	IP67

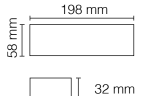




# 6000/100/24V

Trasformatore 100W

watt	150W
voltaggio	24V
grado di protezione	IP67

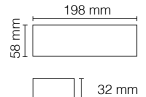




## 6000/150/24V

Trasformatore 150W

watt	200W
voltaggio	24V
grado di protezione	IP67





## 6000/200/24V

Trasformatore 200W

# Trasformatori 24V / IP20





#### 6000/30/IP20/24V

Trasformatore 30W



Ε	185 r	mm
3,5 mm		
9+		22 mm
		ZZ 111111

watt	30W
voltaggio	24V
grado di protezione	IP20

## 6000/40/IP20/24V

Trasformatore 40W



$\equiv$	185 i	mm
3,5 mm		
<b>0</b> +		22 mm
		22 111111

watt	40W
voltaggio	24V
grado di protezione	IP20

## 6000/60/IP20/24V

Trasformatore 60W



E H	185 mm
7 Z	
£] [	

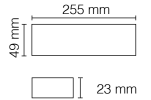
22 mm

watt	60W
voltaggio	24V
grado di protezione	IP20

# Trasformatori 24V / IP20



watt	100W
voltaggio	24V
grado di protezione	IP20

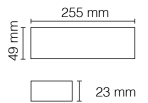




# 6000/100/IP20/24V

Trasformatore 100W

watt	150W
voltaggio	24V
grado di protezione	IP20

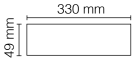




# 6000/150/IP20/24V

Trasformatore 150W

watt	200W
voltaggio	24V
grado di protezione	IP20





# 6000/200/IP20/24V

Trasformatore 200W

# Pali da giardino





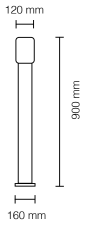






# 20101

Palo da giardino





watt	max 25W
grado di protezione	IP65
attacco	E27
corpo	acciaio inox
schermo	PMMA
classe	



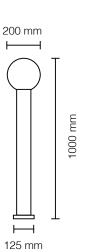






watt	max 25W
attacco	E27
grado di protezione	IP54
corpo	acciaio inox
schermo	PMMA
classe	





20102

Palo da giardino





#### **Garanzia Prodotti**

I nostri prodotti, ad esclusione dei componenti elettrici ed elettronici, sono coperti da garanzia per 24 mesi dalla data della relativa fattura.

La determinazione se il prodotto sia difettoso viene fatta da Stone S.r.l. a sua unica discrezione, considerando la performance generale data dal prodotto.

Nel caso in cui il difetto venga riconosciuto dalla Stone, Stone sceglierà a sua discrezione se riparare o sostituire il prodotto difettoso con lo stesso prodotto o uno equivalente, tenendo in considerazione l'evoluzione tecnica dei prodotti e quella dei loro componenti.

Costi o spese per la rimozione, reinstallazione o il trasporto dei prodotti garantiti sono esclusi dalle prestazioni di cui alla presente garanzia.

Qualsiasi intervento tecnico o sostituzione (parziale o completa) del prodotto riconosciuto come difettoso da Stone effettuati ai sensi della presente garanzia non darà comunque diritto a prolungamenti o rinnovi della stessa oltre i 24 mesi dalla data della fattura.

E' sempre necessario che il cliente informi il nostro agente di zona, il quale trasmetterà la richiesta di autorizzazione al reso per verifica difetto dei prodotti non funzionanti, completa di tutti i dati necessari. Le apparecchiature rese per verifica difetto o riparazione dovranno essere spedite in porto franco. Terminate le verifiche, la Stone emetterà una relazione sull'esito e quindi sull'esatta causa del difetto. Se il prodotto è coperto da garanzia sarà sostituito o ripristinato e riconsegnato perfettamente funzionante con i componenti meccanici così come ricevuti.

Al contrario, se il materiale analizzato non fosse difettoso sarà restituito nello stato in cui si trova, addebitando la cifra forfettaria minima di Euro 100,00 a titolo di rimborso delle spese di gestione, di verifica, di trasporto.

Stone S.r.l. non è responsabile, e quindi non rimborserà, alcuna perdita o danno indiretto, o di altra natura subiti a causa di un prodotto difettoso, come ad esempio - ma non limitatamente a - costi di spedizione, costi di assemblaggio, costi di installazione, eventuali costi di fermo impianto, ecc. In ogni caso, la responsabilità di Stone ai sensi della presente garanzia è limitata al prezzo di acquisto effettivamente pagato per il prodotto garantito.

Gli apparecchi garantiti sono costruiti ai sensi delle Norme EN 60598, pertanto le condizioni di funzionamento devono essere parimenti in accordo alle condizioni previste dalle Norme EN 60598.

La presente garanzia è valida solo se gli apparecchi siano immagazzinati, installati e manutenuti secondo le loro specifiche tecniche, le norme di riferimento e quanto indicato sui relativi fogli di istruzione e cataloghi. L'installazione e la manutenzione dei prodotti devono essere eseguite da personale tecnico qualificato.

La garanzia non copre l'uso errato dei prodotti, la normale usura degli stessi o i problemi elettrici che possano compromettere le corrette condizioni di funzionamento dei prodotti, nonché eventuali danni ai prodotti procurati del cliente o al trasporto dei prodotti stessi. L'integrità della verniciatura non è garantita quando il prodotto venga utilizzato in ambiente salino o in presenza di agenti corrosivi o di sostanze non compatibili. Ogni tipo di modifica o manomissione degli apparecchi fa decadere automaticamente la garanzia del prodotto.

La presente garanzia è regolata dalla legge italiana e si applica sul mercato italiano.

#### Stone S.r.l.

# Lampade LED

11000/BNC 11024/BNC 11025/BNC 11025/BNC ECO 11026/BNC	pag. 53
11003/BNC ECO 11004/BNC ECO 11005/BNC ECO 11006/BNC ECO	pag. 54
11022/BNC 11023/BNC 11023/BNC ECO 11044/BNC 11045/BNC	pag. 55
11071/BNC 11072/BNC 11073/BNC	pag. 56
1043/BNC ECO 1053/BNC ECO 1063/BNC ECO	pag. 57
1073/BNC	pag. 58
11049/BNC	pag. 59
1034 RGBW 👶 1034 RGBW POWER	pag. 61
1034/18-36-58/BNC	pag.63
1049/B-C	pag. 66
1050 1051	pag. 67
14002/N-C 14003/N-C	pag. 68
14004/N-C 14005/N-C 14006/N-C	pag. 69
12002/N-C 120021/N-C 120022/N-C	pag.72
12003/N-C 12004/N-C 12005/N-C 12006/N-C	pag. 73
12022/N-C 12023/N-C	pag. 74
13006/N-C 13007/C 110256/B-N-C 110256/B-N-C ECO	pag 75
11059/B-N 11060/B-N	pag. 76
11000/D-IN	
11080/C	pag. 77
	pag. 77

#### Faretti ad incasso soffitto

7000/BNC C.B. 7001/BNC C.B. 7002/BNC C.B. 7003/BNC C.B.	pag. 82
7000/BNC 7001/BNC 7002/BNC 7003/BNC	pag. 83
7104/BNC C.B. 7105/BNC C.B. 71051/BNC C.B.	pag. 84
7104/BNC 7105/BNC 71051/BNC	pag. 85
7000/B-N-C/Jr C.B. 7000/B-N-C/Jr	pag. 88
7004/B-N-C/Jr C.B. 7004/B-N-C/Jr	pag. 89
7810/BNC 7817/BNC 7825/BNC	pag. 91
10292/B-N-C 10293/B-N-C 1029/B-C 10291/B-C	pag. 92
10294/B-N-C 10295/B-N-C 10296/B-N-C 10297/B-N-C	pag. 93
10300/N-C	pag. 94
10301/N-C	pag. 95
1040/B-N-C	pag. 96
10801/N-C 10802/N-C 10803/N-C	pag. 97
7013/B-N-C 7014/B-N-C 7015/B-N-C	pag. 98
8003/B-CL-CS	pag. 99
8005/B-CL-CS-NS-OL-NE 8006/B-CL-CS-NS-OL-NE	pag. 100
8007/B-CL-CS-NS-OL 8008/B-CL-CS-NS-OL	pag. 101
8009/B-CL-CS-NS	pag. 102
8010/B-CL-CS-NS	pag. 103
9001 9002	pag. 104
9003 9004 9006	pag. 105
90033	pag. 106
9022 9044	pag. 107

# Plafoniere ed applicati

3019/BNC 3019/BNC ECO	pag. 112
3019/N/UGR	pag. 113
3019/BNC SE 3019/BNC/24H	pag. 115
3020/BNC 3020/BNC ECO	pag. 116
3020/Cornice 3021/Cornice	pag. 117
3021/Parete 3021/Soffitto 3021/Sospesa	pag. 118
2033/BNC 2034/BNC	pag. 121
2037/BNC 2037/Cover/BNG 2037/BNC/Full	pag. 122
2038/BNC 2038/Cover/BNG 2038/BNC/Full	pag. 123
2040/B-N-C 2041/B-N-C 2042/B-N-C 2043/B-N-C	pag. 126
2044/B-N-C 2045/B-N-C 2046/B-N-C 2047/B-N-C	pag. 127
1506/BNC 1507/BNC 1508/BNC	pag. 128
1509/BNC 1510/BNC	pag. 129
31001/BNC	pag. 130
31002/BNC	pag. 131
4255/BNC	pag. 132
4270/BNC	pag. 133
4255/BNC EP	pag. 134
4270/BNC EP	pag. 135
4215/BNC	pag. 136
4201 4202 4203	pag. 139
4206 4207 4208	pag. 140

#### Sospensioni

4011/BNC 4012/BNC	pag. 144
4006/B-C	pag. 147
4007/B-C	
4008/B-C	

#### Proiettori - Applicati Stradali - Industriali

7006/BNC C.B. 7007/BNC C.B.	pag. 150
7008/BNC C.B. 7009/BNC C.B.	pag. 151
71010/BNC C.B.	pag. 153
7006/BNC 7007/BNC	pag. 154
7008/BNC 7009/BNC	pag. 155
71010/BNC	pag. 157
7008/RGBW C.B. 💑	pag. 160
7008/RGBW 💑	pag. 161
7010/200/BNC	pag. 164
7010/500	pag. 165
7206/N 7208/N	pag. 165
7209/N 7210/N 7220/N	pag. 165
2022/N-G	pag. 168
20222/B-C 20223/B-C	pag. 169
4017/BNC	pag. 170
4018/BNC	pag. 171
4021/GU10	pag. 174
4022/GU10	pag. 175
40100/B 40200/B	pag. 176
40100/N 40200/N	pag. 177
4030/B 4031/B 4034/B 41032/B 42032/B 43032/B 44032/B	pag. 178
41033/B 42033/B 41035/B 42033/B 4036/B 4037/B 4038/B	pag. 179
4030/N 4031/N 4034/N 41032/N 42032/N 43032/N 44032/N	pag. 180

41033/N	pag. 181
42033/N	
41035/N	
42035/N	
4036/N	
4037/N	
4038/N	
7306/BNC	pag. 184
7310/BNC	pag. 185
7305/N	pag. 187

## Incassi parete/pavimento

3007 3008 3010	pag. 190
3023/B-C 3024/B-C 3026/B-C	pag. 191
3030/B-N-C 3031/B-N-C	pag. 192
9016	pag. 193
30051/BNC	pag. 194
30052/BNC	pag. 195
30055/BNC	pag. 196
30056/BNC	pag. 197
3003/Full	pag. 200
5000	pag. 204
5000 5018/B-C 5019/B-C	pag. 204 pag. 205
5018/B-C	
5018/B-C 5019/B-C 5022/B-C	pag. 205
5018/B-C 5019/B-C 5022/B-C 5023/B-C 5024/B-C	pag. 205
5018/B-C 5019/B-C 5022/B-C 5023/B-C 5024/B-C 5025/B-C 5026/B-N-C 5027/B-N-C	pag. 205 pag. 206 pag. 207
5018/B-C 5019/B-C 5022/B-C 5023/B-C 5024/B-C 5025/B-C 5026/B-N-C 5027/B-N-C 5028/B-N-C	pag. 205 pag. 206 pag. 207 pag. 210

## Strip LED ed accessori

6101/24V 6102/24V 6103/24V	pag. 217
6107/24V 6108/24V 6109/24V	pag. 219
66010 66011 66012 66013	pag. 221
6110/24V 6111/24V 6112/24V	pag. 223
6116/24V 6117/24V 6118/24V	pag. 227
6119/24V 6120/24V 6121/24V	pag. 229
6031/RGB/24V 💑	pag. 231
6131/RGB/24V	pag. 232
6134/RGBW/24V 🔥	pag. 233
6045 6045/L 6045/T 6045/X	pag. 235
6046 6046/L 6046/T 6046/X	pag. 237
6037 6037/Satin-Trasp 6037/Clips 6037/Tappi	pag. 239
6039 6039/Satin-Trasp 6039/Clips 6039/Tappi	pag. 241
6040 6040/Satin-Trasp 6040/Clips 6040/Tappi	pag. 243
6000/Contr 6000/Contr+W 6000/Contr/PWR 6000/Dimm	pag. 245
6000/Touch 6000/D-Touch 6000/D-Manual	pag. 247
6000/Incasso 6000/Esterna	pag. 248
6000/Slave A1001	pag. 249

#### **Trasformatori**

6000/30/24V	pag. 252
6000/40/24V	pag. 253
6000/60/24V	
6000/100/24V	
6000/150/24V	
6000/200/24V	
6000/30/IP20/24V	pag. 254
6000/40/IP20/24V	
6000/60/IP20/24V	
6000/100/IP20/24V	pag. 255
6000/150/IP20/24V	
6000/200/IP20/24V	

# Pali da giardino

20101	pag. 258
20102	pag. 259

# note

# note

# note