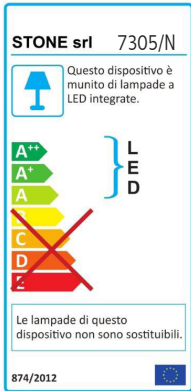
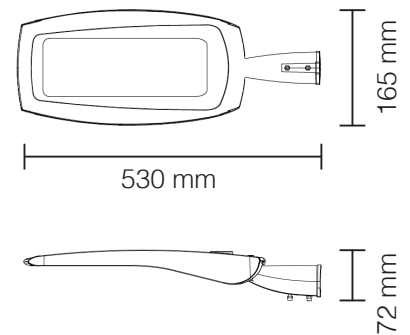


Armatura Stradale LED

cod.
7305/N



Dimensioni Prodotto



Caratteristiche:

Cavo: VDE in dotazione, 1.0x1.0 mm² da 1 metro di lunghezza.

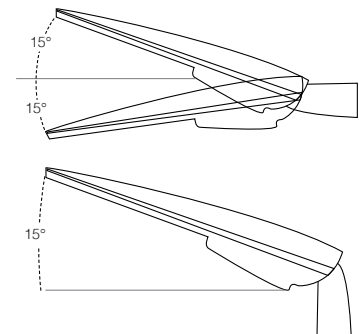
Attacco palo: Alluminio pressofuso idoneo per pali da minimo 60 mm, applicabile a frusta ed a testa palo.

Diffusore: vetro temperato resistente agli shock termici e agli urti.

Verniciatura: a polvere, resistente alla corrosione ed alle nebbie saline, stabilizzato ai raggi UV.

- Progettato con una sezione aerodinamica schiacciata per una bassa esposizione al vento
- Presenza di un sezionatore in doppio isolamento che interrompe l'alimentazione elettrica all'apertura della copertura.

Angolazione di movimento



Wattaggio	50W
Lumen	6500
Lumen nominali	8400
Kelvin	4000K
Range Voltaggio/Frequenza	AC176-305V / 50-60Hz
Angolo	180°
Inclinazione movimento	15°
grado IP	65
CRI	Ra>80
Autonomia	50.000 ore
Classe protezione shock elettrico	Classe I
Colore	Silver
Materiali	alluminio pressofuso, policarbonato, vetro temperato

Precauzioni d'installazione

1. Verificare che la tensione nominale della lampada sia conforme alla tensione di alimentazione esistente.
Se così non dovesse essere non è possibile utilizzarla.

2. Si prega di collegare l'alimentazione elettrica con il cavo di ingresso di alimentazione.

Ricorda: è necessario eseguire un collegamento a regola d'arte, altrimenti la lampada sarà danneggiata.

Alimentazione CA: La linea marrone è L linea Diretta, La linea blu è N linea Nera, la linea verde gialla è la linea di terra.

3. L'installazione della lampada deve essere applicata su di un palo non maggiore di 60 mm di diametro;
l'angolazione è regolabile di $15^\circ \pm$ e bisogna poi stringere la vite per terminare l'operazione.

