

Proiettore LED Stradale 60W, 5400lm, 4000K

Codice **930127**

Modello **ST60**

Caratteristiche elettriche

- Ingresso: 100-240V AC 50/60Hz, 0.28A max (230V AC).
- Corrente d'avvio (inrush): 30A.
- Potenza assorbita: 60W.
- Fattore di potenza: >0.95.
- Temperatura di lavoro: da -25°C a 50°C.



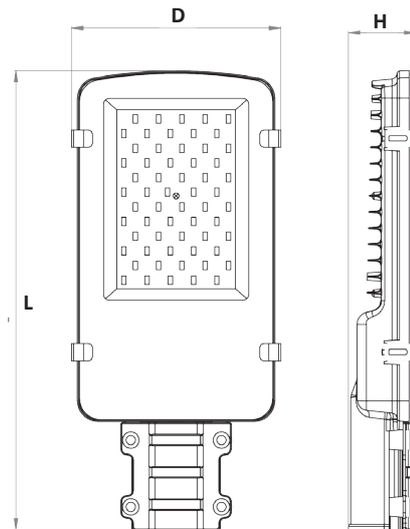
Caratteristiche illuminotecniche

- Temperatura di colore: 4000K.
- Flusso luminoso: 5400lm.
- Angolo di apertura: 110°.
- CRI: >70.
- Tipo di LED: SMD 5730.
- Numero di LED: 120.
- Cicli di accensione: 25000
- Vita utile: 50000 ore.



Caratteristiche meccaniche

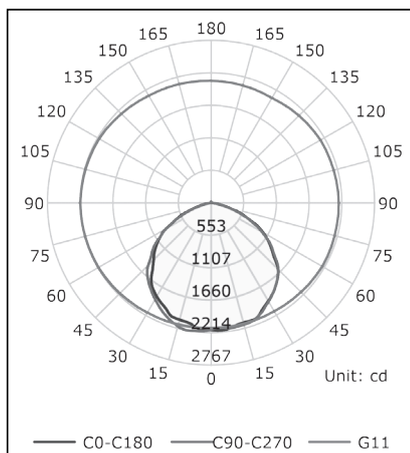
- Corpo in alluminio.
- Copertura ottica in vetro.
- Grado di protezione IP: IP65.
- Grado di robustezza meccanica: IK07.
- Adatto per pali con diametro: da 50 a 60mm.
- Dimensioni (LxDxH): 477x220x55mm
- Peso: 2.6Kg circa.



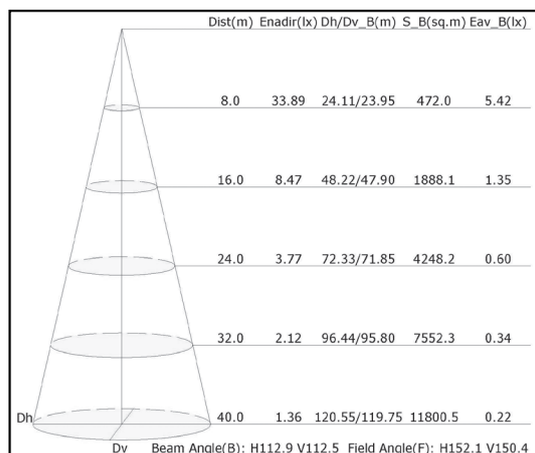
Imballaggio

- Scatola da 1pz.
- Master box da 1pz.
- Minimo ordinabile 1pz / 5pz.

CURVE DI DISTRIBUZIONE DELLA LUCE
(UNITA' DI MISURA CD)



CURVE LUX/DISTANZA



8055323217323