

Aurora48L_350-525-700



Lampara ornamentale per l'illuminazione stradale

Dotato di 48 LED è particolarmente indicato per l'illuminazione di strade, parchi e parcheggi auto.

Ideale per la sostituzione delle lampade SAP / Ioduri Metallici / Vapori Di Mercurio. Corpo in alluminio pressofuso. Grado di protezione IP67.



Tensione di funzionamento

190-230 VAC

Frequenza di rete

50-60 Hz

Efficienza dell'ottica

>93%

Regolazione di flusso

0-100%,

automatica o manuale:

segnale 0-10V

Classe isolamento

I/II



Disponibile kit per sospensione a fune

Numero LED

48

Temperatura

3000°K-4000°K

Ottiche

Asimetrica stradale

Corrente nei LED mA

350-525-700

Flusso luminoso nom. Lm

7776-10944-14136

Flusso luminoso reale Lm

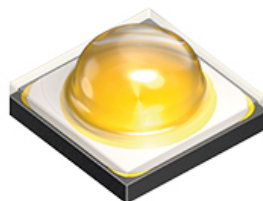
6998-9740-12439

Potenza reale W

54-80-107

-Sistema di protezione per sovratensioni (Surge Protector) fino a 20 kV/20kA.

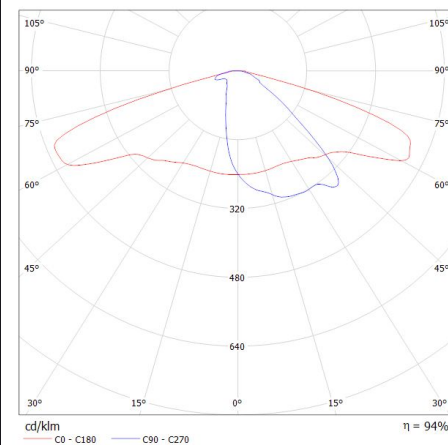
LED Osram Oslon Square



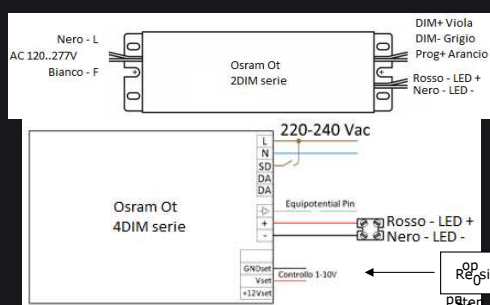
Curva fotometrica

Luminare: LEDIL OY CS12862_STRADA-IP-2V6-DWC_XT-E) Eff.94.4%

Lamps: 1 x Cree XT-E (1188lm@250mA)



Alimentazione by Osram OT series
2DIM e 4DIM



Ottica Ledil 6x2

Ottica Ledil 2x2

