

PR INDUSTRY96 - 210

Dotato di 96 LED è particolarmente indicato per l'illuminazione di impianti industriali. Ideale per la sostituzione delle lampade SAP / Ioduri Metallici / Vapori Di Mercurio. Guscio in alluminio estruso con grado di protezione fino a IP67.



Dati Tecnici

Tensione di funzionamento
 Frequenza di rete
 Efficienza dell'ottica
 Regolazione di flusso Opzionale:
 Classe isolamento

190-230 VAC
 50-60 Hz
 >91%
 0-100%,
 segnale 0-10V
 I/II

Dimensioni personalizzabili.

Conforme alle norme:

EN 60598-1:2008: Apparecchi di illuminazione.
 EN 62031: Sicurezza modulo LED.

IEC 62471: 2006 + IEC/TR 62471-2: 2009
 IEC 62471: 2008 + IEC/TR 62471-2: 2009

Classe di rischio fotobiologica: Esente

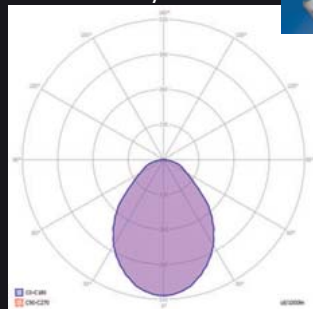
Garanzia: 5 anni

Numero LED	96
Temperatura Colore	4500-5700°K
Ottica	Simmetrica
Corrente nei LED mA	70
Flusso luminoso Lm	27500
Potenza assorbita W	210

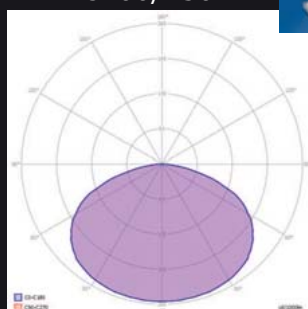
Curve fotometriche apparecchio



C100/80



C100/150



C100/120

