

Plafoniera LED IP65 120cm 60W 6000lm 6000K

Codice **929820**

Modello **IP65-PL60WF**



Caratteristiche elettriche

- Ingresso: 175-250V AC 50/60Hz, 290mA max.
- Isolamento Classe II.
- Potenza assorbita: 60W.
- Fattore di potenza: 0.9.
- Temperatura di lavoro: da -20°C a 40°C.



Caratteristiche illuminotecniche

- Temperatura di colore: 6000K.
- Flusso luminoso: 6000lm.
- Angolo di apertura: 120°.
- CRI: 80.
- LLMF: 70%
- Vita utile: 25000 ore.
- Cicli di accensione: 12500.

Caratteristiche meccaniche

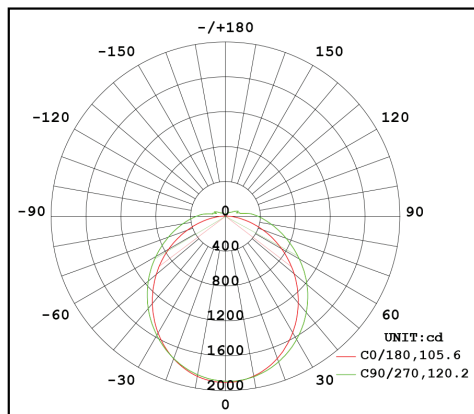
- Gradi di protezione: IP65.
- Grado di robustezza: IK08
- Dimensioni: 1200x80x45mm.
- Peso: 520g circa.



Imballaggio

- Scatola da 2pz.
- Master box da 8pz.
- Minimo ordinabile 2pz / 8pz.

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



CURVE LUX/DISTANZA

