

Plafoniera LED IP65 60cm 20W 1800lm 4000K

Codice **929800**

Modello **IP65-PL20W**

Caratteristiche elettriche

- Ingresso: 220-240V AC 50/60Hz, 106mA max.
- Isolamento Classe II.
- Potenza assorbita: 20W.
- Fattore di potenza: 0.9.
- Temperatura di lavoro: da -10°C a 40°C.



Caratteristiche illuminotecniche

- Temperatura di colore: 4000K.
- Flusso luminoso: 1800lm.
- 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: IK06
- Dimensioni: 600x80x51mm.
- Peso: 458g circa.



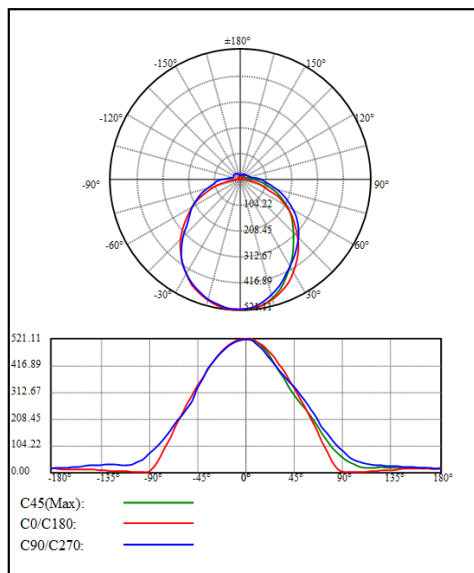
Imballaggio

- Scatola da 1pz.
- Master box da 20pz.
- Minimo ordinabile 1pz / 10pz.



8055323216340

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



CURVE LUX/DISTANZA

