

Proiettore LED High Bay 150W 19500lm 4000K





Codice 930135 Modello WB150

Caratteristiche elettriche

Ingresso: 100-265V AC, 50/60Hz, 0.70A.

Potenza assorbita: 150W. Fattore di potenza: 0.9.

Temperatura di lavoro: -20°C ~ 50°C.



Temperatura di colore: 4000K. Flusso luminoso: 19500lm. Angolo di apertura: 120°.

CRI: 80.

Tipo di LED: Philips SMD 3030.

Vita utile: 50000 ore. Cicli di accensione: 20000.

Caratteristiche meccaniche

Corpo in alluminio.

Copertura ottica in policarbonato.

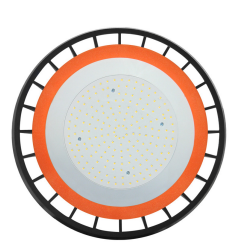
Grado di protezione IP: IP65.

Grado di robustezza meccanica: IK10.

Dimensioni (DxH): 340x110mm

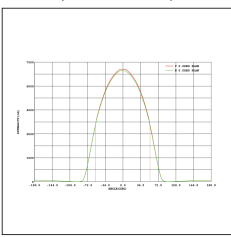
Peso: 3.33Kg circa.

3 ANNI DI





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



CURVE LUX/DISTANZA

