

Projettore LED Lineare 50W 4500lm 4000K





Codice 930125 Modello LIN50

8055323217316

Caratteristiche elettriche

Ingresso: 100-240V AC, 50/60Hz, 0.231A(230V AC).

Potenza assorbita: 50W. Fattore di potenza: >0.95.

Temperatura di lavoro: da -25°C a 50°C.

Caratteristiche illuminotecniche

Temperatura di colore: 4000K. Flusso luminoso: 4500lm. Angolo di apertura: 60°.

CRI: >70.

Tipo di LED: SMD 2835. Numero di LED: 56. Cicli di ccensione: 25000 Vita utile: 50000 ore.

Caratteristiche meccaniche

Grado di protezione IP: IP44.

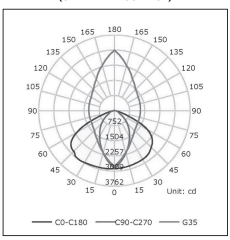
Grado di robustezza meccanica: IK07. Dimensioni (LxDxH): 352x115x110mm

Peso: 1.525Kg circa.





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



CURVE LUX/DISTANZA

