

SCHEMA TECNICA

Proiettori / IPROY

Ref. IPRN50WBCNE



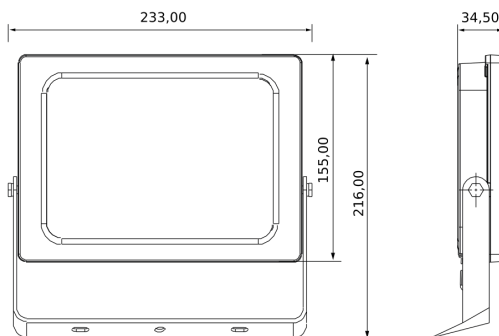
2 ANNO DI GARANTIA
 ECO
 3000 K
 50 W
 0,24 A
 130 lm/w
 5000 lm
 IP65
 IK08
 CRI >80
 30000 h
 Apertura: 120 °
 UGR <22
 -20 a 45 °C
 CE RoHS

Download



Proiettore LED 50W Ultrasottile Bianco Caldo Nero

LE MISURE



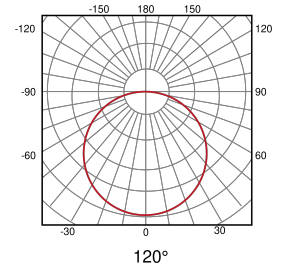
Dati elettrici

Tecnologia di illuminazione:	LED
Fattore di potenza:	>0,90
Frequenza:	50 Hz
Classe di isolamento:	Classe I

Potenza consumata:	50 W
Tensione:	180 - 250 V
Corrente de ingresso:	0,24 A

Dati fotometrici

Temperatura di colore:	3000K
Indice di resa cromatica:	>80
Ordinamento MacAdam:	3
Lampada colori/applicazione:	Bianco caldo
Flusso luminoso reale:	5000 lm
Flusso luminoso nominale:	6500 lm
Efficienza luminosa:	100 lm/W
Efficienza luminosa nominale:	130 lm/W
Simmetria ottica:	Simmetrico
Angolo di apertura:	120 °
Grado di abbagliamento:	UGR <22
Numero di LED:	72
Tipo di LED:	SMD2835
Vita utile:	30000 h L80B10
Cicli di accensione:	30000



Dati fisici

Colore:	Negro	Finitura:	RAL7015
Materiale:	Alluminio	Materiale diffusore:	Vetro temperato
Materiale del telaio:	Alluminio	Materiale riflettore:	Policarbonato
Temperatura di funzionamento:	-20 ~ 45 °C	Grado di protezione IP:	IP65
Grado di protezione IK:	IK08		

Dati dimensionali

Tipo di installazione:	Superficie	Formato:	Rettangolare
Lungo:	216 mm	Larghezza:	233 mm
Alteza/Profondità:	34 mm	Superficie esposta al vento:	0,050 m ²
Peso:	1,06 Kg		

Imballi (Unidad)

Confezione	Minimo	Massimo	Divisibile	Lunghezza (m)	Larghezza (m)	Profondità (m)	Volume (m ³)	Peso (Kg)
BOX	1	1	Non	0.235	0.194	0.04	0.0018236	1.12
OUTERBOX	10	10	Si	0.485	0.225	0.21	0.0229162	11.2

Conformita normativa

Marchatura CE:	Si	Conforme alla normativa RoHS:	Si
Raccolta selettiva:	Si		

Efficienza energetica

Tipo di prodotto:

Prodotto contenitore