

## SCHEMA TECNICA

## Proiettori / IPROY

Ref. IPRN20WBCNE



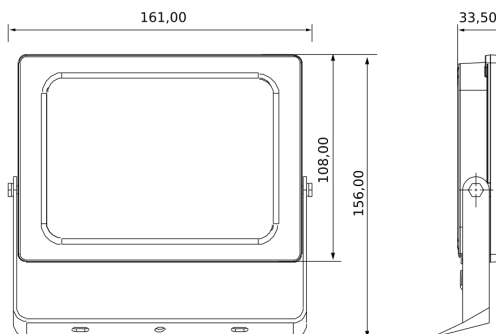
2 ANNO DI GARANTIA  
 ECO  
 3000 K  
 20 W  
 0,10 A  
 130 lm/w  
 2000 lm  
 IP65  
 IK08  
 CRI >80  
 30000 h  
 Apertura: 120 °  
 UGR <22  
 -20 a 45 °C  
 CE RoHS

## Download



## Proiettore LED 20W Ultrasottile Bianco Caldo Nero

## LE MISURE



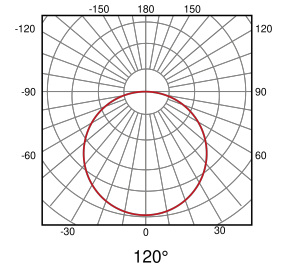
## Dati elettrici

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

Potenza consumata:	20 W
Tensione:	180 - 250 V
Corrente de ingresso:	0,10 A

## Dati fotometrici

Temperatura di colore:	3000K
Indice di resa cromatica:	>80
Ordinamento MacAdam:	3
Lampada colori/applicazione:	Bianco caldo
Flusso luminoso reale:	2000 lm
Flusso luminoso nominale:	2600 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:	24
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:	156 mm	Larghezza:	161 mm
Alteza/Profondità:	34 mm	Superficie esposta al vento:	0,030 m <sup>2</sup>
Peso:	523 gr		

## Imballi (Unidad)

Confezione	Minimo	Massimo	Divisibile	Lunghezza (m)	Larghezza (m)	Profondità (m)	Volume (m <sup>3</sup> )	Peso (Kg)
BOX	1	1	Non	0.166	0.152	0.04	0.00100928	0.56
OUTERBOX	18	18	Si	0.515	0.27	0.167	0.0232213	10.1

## Conformita normativa

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

## Efficienza energetica

Tipo di prodotto:

Prodotto contenitore