

Produktdatenblatt

HB240PL-120-4.000K

LED-Hallenleuchte „Sirius“, 240 W
Meanwell – Treiber, optional dimmbar

Elektrische Daten:

Spannungsbereich AC	Frequenz	Lampen- leistung	System- leistung	Cos phi	Schutzart
100V bis 277V	50/60 Hz	240 W	240 W	0,98	IP65

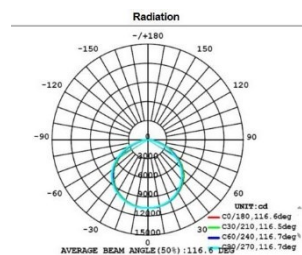
Lichttechnische Daten:

Lichtfarbe	Lichtstrom	Lumen/ Watt	SMD2835 LED Chips	RA >	opt. dimmbar	Abstrahl- Winkel
4.000K	31.680 lm	132 lm/W	364 Stk.	80	1-10V PWM	120°
Betriebswirkungsgrad		Anteil des unteren Lichtstroms Phi _u		Lichtaustritt		
98 %		100 %		100% ↓		

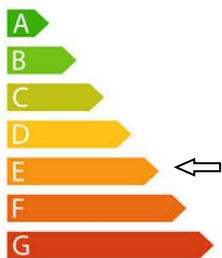
Mechanische Daten:

Länge	Breite	Höhe	Gewicht	Haltekraft Abhänger	Einsatztemperatur
330 mm	330 mm	185 mm	7,53 kg	n.A.	-20°C bis +50°C

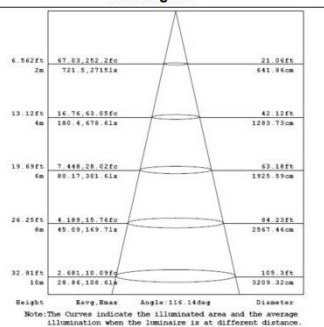
CE
TÜV Nord
EMV
RoHS



Energieeffizienzklasse: E



Lux Diagram



Produktbild



Optional auch mit Bügel
erhältlich



Heidekoppel 24 24558 HENSTEDT-ULZBURG

Telefon 04193 – 99 33 32 Telefax 04193 – 99 33 39

Email: info@canyi.de Homepage: www.canyi.de

