

# Produktdatenblatt

## HB100PL-120-4.000K

**LED-Hallenleuchte „Sirius“, 100 W**  
Meanwell – Treiber, optional dimmbar

### Elektrische Daten:

Spannungsbereich AC	Frequenz	Lampenleistung	Systemleistung	Cos phi	Schutzart
100V bis 277V	50/60 Hz	100 W	100 W	0,98	IP65

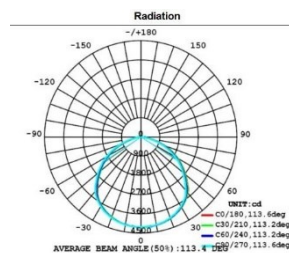
### Lichttechnische Daten:

Lichtfarbe	Lichtstrom	Lumen/Watt	SMD2835 LED Chips	RA >	opt. dimmbar	Abstrahl- Winkel
4.000K	13.200 lm	132 lm/W	150 Stk.	80	1-10V PWM	120°
Betriebswirkungsgrad		Anteil des unteren Lichtstroms Phi <sub>u</sub>		Lichtaustritt		
98 %		100 %		100% ↓		

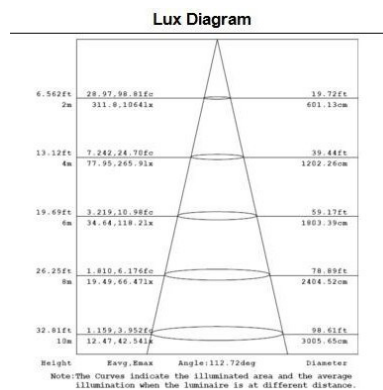
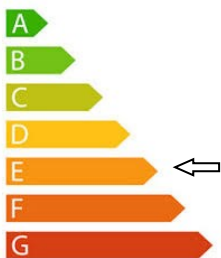
### Mechanische Daten:

Länge	Breite	Höhe	Gewicht	Haltekraft Abhänger	Einsatztemperatur
260 mm	260 mm	171 mm	5,27 kg	n.A.	-20°C bis +50°C

CE  
TÜV Nord  
EMV  
RoHS



### Energieeffizienzklasse: E



### 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](mailto:info@canyi.de) Homepage: [www.canyi.de](http://www.canyi.de)

