



# LED Corn Lights

LED Retrofit - Lampen

Ersatz für HID-Lampen

**Abstrahlwinkel 360°**

**IP 65**

**68mm Ø**



**klar**



**161 lm/W**

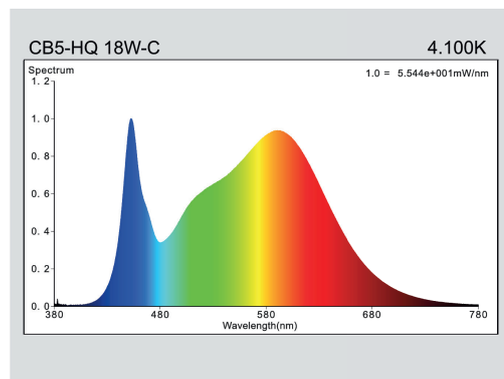
**CB5-HQ18W-E27-840-AC**

**18W**

**E27**

## Geeignet zum Betrieb:

- an Netzspannung (230V)
- direkt an konventionellem Vorschaltgerät \*
- direkt an HQL-Vorschaltgerät \*
- direkt an NAV-Vorschalt- und Zündgerät \*
- \* ohne Änderung an der Leuchte, zusätzliche Verlustleistung max. 1 - 2W
- **Achtung:** Elektronische Vorschaltgeräte müssen abgeklemmt und überbrückt werden !!!
- Lebensdauer: 50.000 h LM 80
- 5 Jahre Garantie, 161lm/W
- CE, RoHS, UL, SAA
- Passive Kühlung



**Spezifikation:**

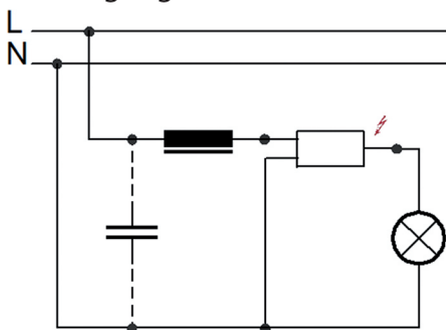
<b>Produktname</b>	<b>CB5-HQ18W-E27-840-AC</b>	
Nennleistung	18 W	
Ersatz für HID	50 -100 W	
Eingangsspannung	AC100V~240V(50~60Hz)	
Farbtemperatur	4.114 K	
Leistungsfaktor	0,93	
Farbwiedergabe	80 Ra	
Lichtstrom	2.900 lm	
Energieeffizienz	C	
Energieverbrauch	18 kWh/1000h	
Sockel	E27	
Abstrahlwinkel	360 °	
Lebensdauer	50.000 h	
Arbeitstemperatur	-20 ~ +50 °C	
Lagertemperatur	-30 ~ +80 °C	
IP-Bewertung	IP 65	
Abmessungen	137 * 68 * 68 mm	
Nettogewicht	240 g	
LED Abdeckung	klar	
Farbwertkoordinate (x, y)	0,377, 0,381	
R9 Farbwiedergabeindex	3	
Farbkonsistenz in McAdam-Ellipsen	2	
Flimmer-Messgröße - PstLm	0,060	
Metrik für den stroboskopischen Effekt - SVM	0,150	
Zertifikate	CE, RoHS, UL SAA	

**Optional:**

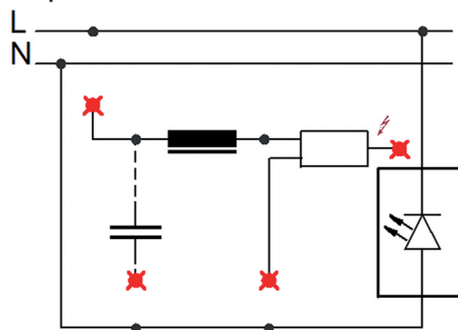
Leuchtmittel CB5-Hx ist lieferbar mit anderer Nennleistung, Farbtemperatur, LED Abdeckung und Sockel.

**Installation:**

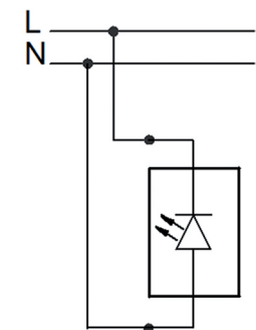
Versorgungseinheit z.B.:



Anpassen:



Neuinstallation



LED Corn Light CB5-HQ18W-E27-840-AC.231201.pdf