

# **LED Corn Lights**

# LED Retrofit - Lampen Ersatz für Kompaktleuchtstofflampen (CFL)

## Abstrahlwinkel 360°

**IP 20** 





176 lm/W

klar

CB6-P9W-G24q-840-AC

G24a

# **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
- Elektronische Vorschaltgeräte Achtung:

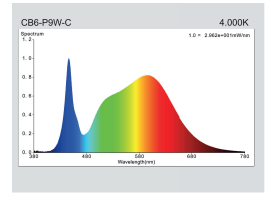
müssen abgeklemmt

und überbrückt werden!!!

- Lebensdauer: 50.000 h LM 80
- 3 Jahre Garantie, 176 lm/W
- CE, RoHS
- Passive Kühlung







LED Corn Light CB6-P9W-G24q-840-AC
Technische Änderungen vorbehalten



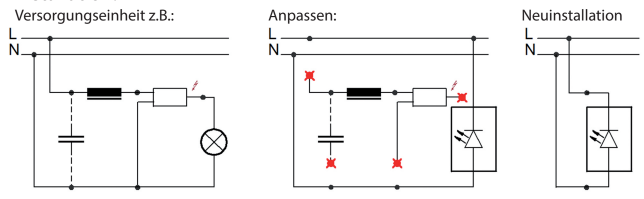
# Spezifikation:

Produktname	CB6-P9W-G24q-840-AC	
Nennleistung	9 W	
Ersatz für CFL	13 W	
Eingangsspannung	AC100V~240V(50~60Hz)	
Farbtemperatur	4.000 K	
Leistungsfaktor	0,94	
Farbwiedergabe	83 Ra	
Lichtstrom	1.584 lm	
Energieeffizienz	С	
Energieverbrauch	9 kWh/1000h	
Sockel	G24q	
Abstrahlwinkel	360 °	
Lebensdauer	50.000 h	
Arbeitstemperatur	-20 ~ +50 °C	
Lagertemperatur	-30 ~ +60 °C	
IP-Bewertung	IP 20	
Abmessungen	131 * 35 * 35 mm	
Nettogewicht	85 g	
LED Abdeckung	klar	
Farbwertkoordinate (x, y)		0,381, 0,382
R9 Farbwiedergabeindex		9
Farbkonsistenz in McAdam-Ellipsen		1
Flimmer-Messgröße - PstLm		0,344
Metrik für den stroboskopischen Effekt - SVM		0,011
Zertifikate	CE, RoHS	

#### **Optional:**

Leuchtmittel CB6-Px ist lieferbar mit anderer Nennleistung, Farbtemperatur, LED Abdeckung und Sockel.

### Installation:



**Hauber & Graf GmbH** Tel. 07144 - 28 15 03/04

**Wahlwiesenstr. 3** Fax. 07144 - 28 15 05

**71711 Steinheim** info@hauber-graf.de www.hauber-graf.de