

# LED Corn Lights

## LED Retrofit - Lampen

### Ersatz für HQL - und NAV - Lampen

180 ° Abstrahlwinkel

IP 54



90mm Ø

150 lm/W  
klar



## HG-CBS-SxxW Serie

20W - 30W - 40W - 50W

E27 - E40

### Geeignet zum Betrieb:

- an Netzspannung (230V)
- direkt an HQL-Vorschaltgerät \*
- direkt an NAV-Vorschalt- und Zündgerät \*
- \* ohne Änderung an der Leuchte, zusätzliche Verlustleistung max. 3W
- PHILIPS LUMILEDS-Chip, hoher CRI und niedrige Wartungskosten
- Lebensdauer: 50.000 h LM 80/B 10
- 5 Jahre Garantie
- E27/E40 Lampensockel 270 Grad drehbar für einfache Installation
- Passive Kühlung

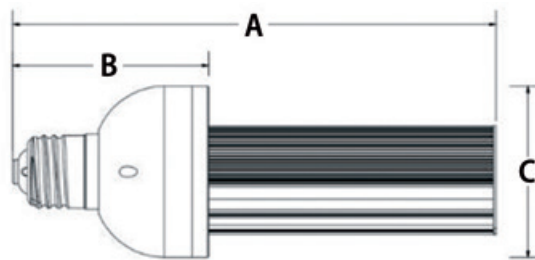
Hinweis: Die technischen Daten des gezeigten Produktes kann abweichen.

Es ist möglich, daß das gezeigte Produkt nicht mehr verfügbar ist und durch ein neues ersetzt wurde.

**Spezifikationen:**

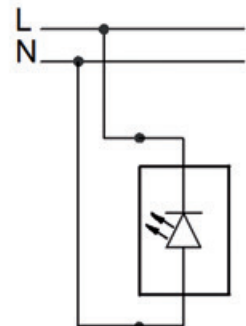
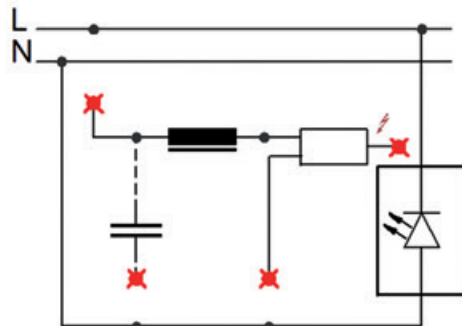
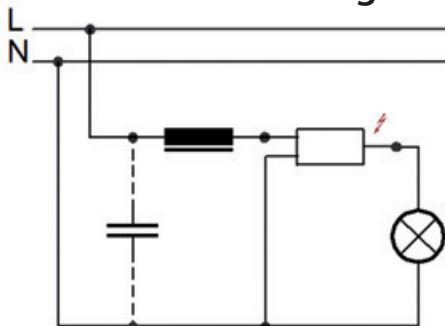
Produktname	HG-CBS-S20W	HG-CBS-S30W	HG-CBS-S40W	HG-CBS-S50W
Nennleistung	20 W	30 W	40 W	50 W
Eingangsspannung	AC100~240V(50~60Hz)			
Farbtemperatur (4.000 K)	2.200 ~ 6.500 K			
Leistungsfaktor	>0.9			
Farbwiedergabe	>70 Ra			
Lichtstrom	3.000 lm	4.500 lm	6.000 lm	7.500 lm
LED Anzahl	60 Stk.	90 Stk.	120 Stk.	144 Stk.
Sockel	E27 / E40, drehbar 220°			
Abstrahlwinkel	180°			
Gehäusetemperatur	60 °C			
Arbeitstemperatur	-20 ~ +50 °C			
Lagertemperatur	-30 ~ +80 °C			
Nettogewicht	600 g	700 g	800 g	900 g
LED Abdeckung	Standard klar, Optional matt			
Gehäusefarbe	Weiß			
Zertifikate	CE RoHS			
Ersetzt CFL	50 W	70 W	100 W	120 W
Ersetzt HID	100 W	150 W	150 W	200 W

**Abmessungen:**



Sockel	Pos.	20 W	30 W	40 W	50 W
E27	A	180 mm	216 mm	251 mm	281 mm
	B	85 mm			
	C	Ø 90 mm			
E40	A	195 mm	231 mm	266 mm	296 mm
	B	100 mm			
	C	Ø 90 mm			

**Installationsanleitung:**



LED Corn Light HG-CBS-SxxW 201201.pdf