

Signify Philips

Kompaktleuchtstofflampe LED PL-L HF 8W 830 4P 2G11 EEL: E COREPRO-LED-PLL-HF-8W-830-4P-2G11



Fegime-Artikelnr.:	1689211
Bestellmenge:	Stück a. 1 Stück
Inhalt Umverpackung:	10 Stück
Zolltarif-Nr. (Ursprung):	85395200 (K)
eCI@ss-Nr.:	27-11-06-36

Produktangaben*

Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	960 lm	Dimmbar	nein
Durchmesser	38 mm	Energieeffizienzklasse	E
Farbtemperatur	3000...3000 K	Lampenform	Röhre, einseitig gesockelt
Lampenleistung	8...8 W	Lichtstrom	960...960 lm
Länge	224 mm	Nennspannung	20...60 V
Sockel	2G11	Ausführung Glas/Abdeckung	mattiert
Ausstrahlungswinkel	160...160 °	Farbe	weiß
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	8 kWh
Lampenbezeichnung	sonstige	Lampenlichtausbeute	120 lm/W
Lichtfarbe nach EN 12464-1	warmweiß <3300 K	Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Nennstrom	150...500 mA	Spannungsart	AC
Energieeffizienzindex (EEI)	0.1336	Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Fernbedienung möglich	nein	Filamentlampe	nein
Gehäusefarbe	weiß	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Klirrfaktor (THD)	0.15	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Leistungsfaktor	0.9	Min. Anzahl der Schaltvorgänge	50000
Mit Fernbedienung	nein	Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG0
Schutzart (IP)	IP20		

Die CorePro LED PLL Familie ist eine hervorragende LED Alternative für herkömmliche konventionelle Kompaktleuchtstofflampen. Die CorePro LED PLL LED sind wie die konventionellen PL-L/ TC-L Kompaktleuchtstofflampen am EVG (HF) zu betreiben. Mit dieser innovativen LED-Lösung können Sie hohe Energieeinsparungen im Vergleich zu herkömmlichen konventionellen Lösungen erzielen.

*Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

© Bitte beachten Sie: Die Artikelbilder unserer Lieferanten sind urheberrechtlich geschützt und dürfen nicht weiterverwendet werden.