



MASTER LEDspot PAR Hochvolt- Reflektorlampen



MAS LEDspot CLA ND 9-60W 827 PAR38 25D

Flure, Auffahrten, Lobbys - an Orten, wo dauerhaft Licht gebraucht wird, ist MASTER LED PAR die ideale Lösung. Sie ist besonders leistungsstark und langlebig, spendet gleichmäßig warmweißes Licht und verbraucht dabei bis zu 80% weniger Energie als Standard-HV-Halogen-Reflektorlampen.

Hinweise

- Nicht für Gleichspannung geeignet
- Nicht für elektronische Schalter geeignet
- Max. 80% Luftfeuchtigkeit
- Nur in offenen/belüfteten Leuchten im Innenbereich verwenden (PAR 20, PAR 30S, PAR 38), PAR 38 geeignet für Außenverwendung dank IP65

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		Lichtstrom (Nom)	
Sockel	E27 [E27]	Lichtstärke (nom.)	1800 cd
EU RoHS-konform	Ja	Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Schaltzyklus	25000X	Nennlichtausbeute (nom.)	88,89 lm/W
Technische Type	9-60W	Farbkonsistenz	<6
	Narrow Cone	Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
		Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
		Lichtstrom im 90° Winkel	750 lm
Lichttechnische Daten			
Farbcode	827 [CCT von 2700 K]		
Ausstrahlungswinkel (Nom)	25 °		

MASTER LEDspot PAR Hochvolt-Reflektorlampen

Elektrische Kenndaten

Eingangsfrequenz	50 Hz
Power (Rated) (Nom)	9 W
Lampenstrom (Nom)	44 mA
Äquivalente Leistung	60 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.)	0.5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0.9
Spannung (Nom)	220-240 V

Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max)	80 °C
-------------------------	-------

Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

Mechanische Kenndaten

Kolbenform	PAR38 [PAR 4.75inch oder 121mm]
------------	----------------------------------

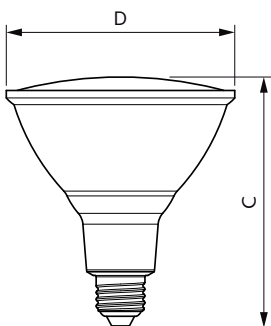
Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energy Efficiency Class	F
Geeignet für Akzentbeleuchtung	ja
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	9 kWh
	465201

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871869671456000
Bestell-Produktname	MAS LEDspot CLA ND 9-60W 827 PAR38 25D
EAN/UPC - Produkt	8718696714560
Bestellcode	71456000
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
SAP-Material	929001322702
Nettogewicht (Einzelteil)	0,385 kg

Abmessungsskizzen

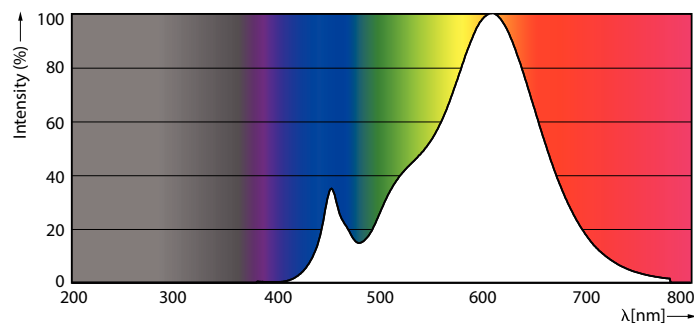


PAR38 220-240V 11-60W 2700K E27 D

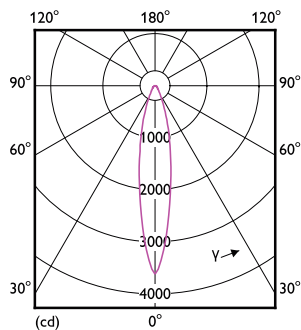
Product

MAS LEDspot CLA ND 9-60W 827 PAR38 25D

Photometrische Daten



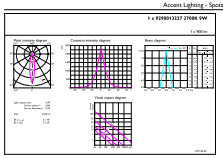
LEDspots Corepro 9W PAR38 E27 827 25D-POC



LEDspots Corepro 9W PAR38 E27 827 25D-LDD

MASTER LEDspot PAR Hochvolt-Reflektorlampen

Photometrische Daten



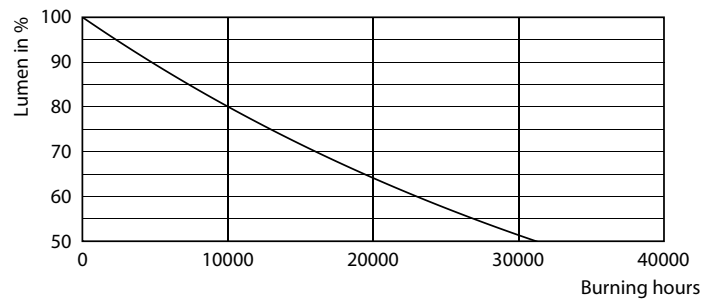
© Philips Lighting B.V. 2021

LEDspots Corepro 9W PAR38 E27 827 25D-ADL

Lebensdauer



15K LED



15K LMP

