



MASTER LEDspot PAR Hochvolt-Reflektorlampen



MAS LEDspot CLA D 6-50W 827 PAR20 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	
Sockel	E27 [E27]
EU RoHS-konform	Ja
Nennlebensdauer (Nom)	25000 h
Schaltzyklus	50000X
Technische Type	6-50W
	Narrow Cone
Lichttechnische Daten	
Farbcode	827 [CCT von 2700 K]
Ausstrahlungswinkel (Nom)	25 °

Lichtstrom (Nom)	500 lm
Lichtstärke (nom.)	1500 cd
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Nennlichtausbeute (nom.)	83,00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	70 %
(Nom.)	
Lichtstrom im 90° Winkel	500 lm

Datasheet, 2021, August 27 Änderungen vorbehalten

MASTER LEDspot PAR Hochvolt-Reflektorlampen

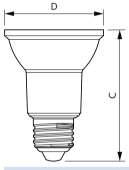
Elektrische Kenndaten		
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz	
Power (Rated) (Nom)	6 W	
Lampenstrom (Nom)	32 mA	
Äquivalente Leistung	50 W	
Startzeit (Nom)	0,5 s	
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.)	0.5 s	
Leistungsfaktor (Nom)	0.85	
Spannung (Nom)	220-240 V	
Temperaturkenndaten		
Gehäusetemperatur (max)	60 °C	
Mechanische Kenndaten		
Kolbenform	PAR20 [PAR 2.5 inch/63mm]	
Zulassungen und Anwendungseigenschaften		

F

Geeignet für Akzentbeleuchtung	ja
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	6 kWh
	391921
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871869976846100
Bestell-Produktname	MAS LEDspot CLA D 6-50W 827 PAR20
	25D
EAN/UPC - Produkt	8718699768461
Bestellcode	76846100
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
SAP-Material	929002338002
Nettogewicht (Einzelteil)	0,120 kg

Abmessungsskizzen

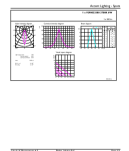
Energy Efficiency Class



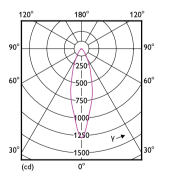
PAR20 6-50W 500lm 25D 2700K E27 D

Product D C MAS LEDspot CLA D 6-50W 827 PAR20 25D 68 mm 87 mm

Photometrische Daten



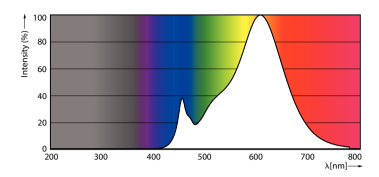
LEDspots MAS 6W PAR20 E27 827 25D



LEDspots MAS 6W PAR20 E27 827 25D

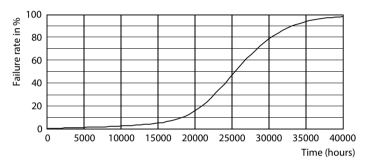
MASTER LEDspot PAR Hochvolt-Reflektorlampen

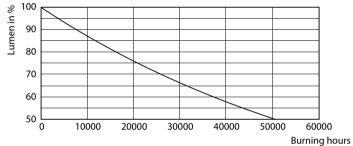
Photometrische Daten



LEDspots MAS 6W PAR20 E27 827

Lebensdauer





LEDspots LED 25K

LEDspots LMP 25K



© 2021 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der