



MASTER LEDspot PAR Hochvolt-Reflektorlampen

MAS LEDspot CLA D 6-50W 830 PAR20 40D

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
Lichttechnische Daten	
Farbcode	830 [CCT von 3000 K]
Ausstrahlungswinkel (Nom)	40 °
Lichtstrom (Nom)	515 lm

900 cd
Weiß (WH)
3000 K
85,00 lm/W
<6
80
70 %
515 lm

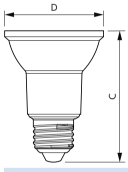
Datasheet, 2020, Juli 6 Änderungen vorbehalten

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	
Dimmen		
Dimmbar	Ja	
Zulassungen und Anwendungseigenschaften		
Energieeffizienz-Label (EEL)	A+	

Geeignet für Akzentbeleuchtung	ja
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	6 kWh
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871869976854600
Bestell-Produktname	MAS LEDspot CLA D 6-50W 830 PAR20
	40D
EAN/UPC - Produkt	8718699768546
Bestellcode	76854600
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
Material-Nr. (12NC)	929002338402
Nettogewicht (Einzelteil)	0,120 kg

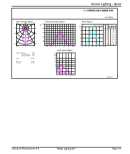
Abmessungsskizzen



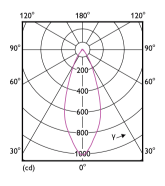
PAR20 6-50W 500lm 40D 3000K E27 D

Product D C MAS LEDspot CLA D 6-50W 830 PAR20 40D 68 mm 87 mm

Photometrische Daten



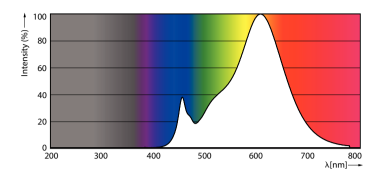
LEDspots MAS 6W PAR20 E27 830 40D



LEDspots MAS 6W PAR20 E27 830 40D

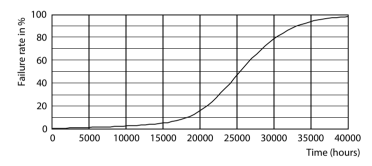
MASTER LEDspot PAR Hochvolt-Reflektorlampen

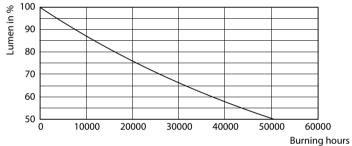
Photometrische Daten



LEDspots MAS 6W PAR20 E27 830

Lebensdauer





LEDspots LED 25K

LEDspots LMP 25K



© 2020 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