



# MASTER LEDspot PAR Hochvolt- Reflektorlampen



## MAS LEDspot CLA D 6-50W 840 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
Referenz für Lichtstrommessung	Narrow Cone

#### Lichttechnische Daten

Farbcode	840 [ CCT von 4000 K]
Ausstrahlungswinkel (Nom)	25°

Lichtstrom (Nom)	540 lm
Lichtstärke (nom.)	1500 cd
Lichtfarbe	Neutralweiß (CW)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	90,00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
Lichtstrom im 90° Winkel	540 lm

# 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	Nur mit Spezial-Dimmern
---------	-------------------------

## Mechanische Kenndaten

Kolbenform	PAR20 [ PAR 2.5 inch/63mm]
------------	----------------------------

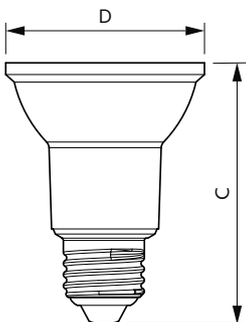
## Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienzklasse	F
Geeignet für Akzentbeleuchtung	ja
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	6 kWh
EPREL-Registrierungsnummer	391923

## Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871869976850800
Bestell-Produktname	MAS LEDspot CLA D 6-50W 840 PAR20 25D
EAN/UPC - Produkt	8718699768508
Bestellcode	76850800
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
SAP-Material	929002338202
Nettogewicht (Einzelteil)	0,120 kg

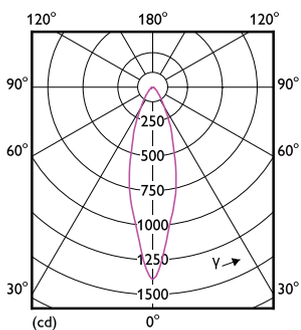
## Abmessungsskizzen



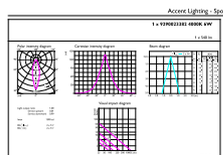
MAS LEDspot CLA D 6-50W 840 PAR20 25D

Product	D	C
MAS LEDspot CLA D 6-50W 840 PAR20 25D	68 mm	87 mm

## Photometrische Daten



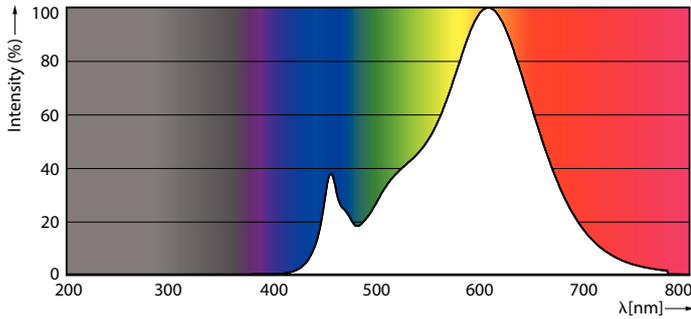
LEDspots MAS 6W PAR20 E27 840 25D



LEDspots MAS 6W PAR20 E27 840 25D

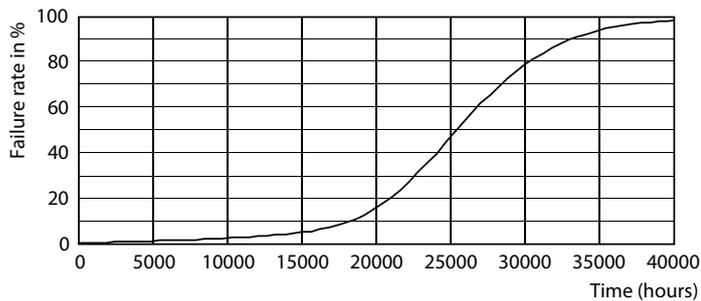
# MASTER LEDspot PAR Hochvolt-Reflektorlampen

## Photometrische Daten

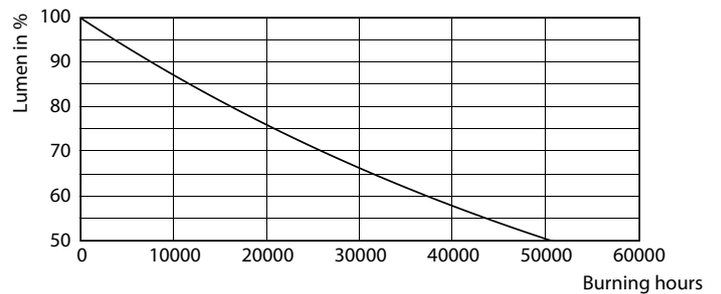


LEDspots MAS 6W PAR20 E27 840

## Lebensdauer



LEDspots LED 25K



LEDspots LMP 25K

