



Classic LEDspot GU5.3 Niedervolt-Reflektorlampen

Classic LEDspot 3-20W MR16 827 36° ND

Das Classic LED Portfolio zeichnet sich durch die filigrane Optik aus, die der klassischen Glühlampe und Halogenreflektoren zum Verwechseln ähnlich sieht. Das Portfolio ermöglicht dekoratives, warmweißes Licht und Energieeinsparungen von bis zu 87% gegenüber herkömmlichen Glühlampen und Halogenreflektoren.

Produkt Daten

• Allgemeine Eigenschaften

Sockel	GU5.3
Kolbenform	MR16 [MR 16inch/50mm]
Nutzlebensdauer	15000 hr
Nominal Lifetime hours	15000 hr

• Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung	827
Lichtfarbe	Warmweiß
Ausstrahlungswinkel	36 D
Strahlungsgang	36D [Medium beam]
Farbtemperatur	2700 K
Lichtstrom	345 Lm
Lichtstärke	650 cd
Farbwiedergabeindex	80
Lampenlichtausbeute	69 Lm/W
Farbtemperatur	2700 K [CCT 2700K]
Nennlichtstrom	345 Lm
Restlichtstr. Nutzlebensd.ende	70 %
SDCM	6 Stufen
Rated Beam Angle	36 D
Lichtstrom im 90° Winkel	345 Lm

• Elektrische Kenndaten

Leistung	5,0 W
Leistung Technisch	5,0 W
Spannung	12 V
Power Factor	0.7 -
Lampenstrom	40 mA
Dimmbar	nein
Leistung Äquivalent	50 W
Nennleistung	5,0W

Startzeit	0.5 (max) s
Anlaufzeit bis 60%	sofortiges Licht
Lichtstrom	
geeignet für Akzentbeleuchtung	ja

• Temperaturkenndaten

T-case maximum	65 C
----------------	------

• Umwelteigenschaften

Energieeffizienzklasse	A+
Energieverbrauch kWh/1000h	6 kWh

• Messbedingungen

Schaltzyklus	50000X
--------------	--------

• Produktabmessungen

Gesamtlänge C	49 mm
Durchmesser D	50 mm

• Produktdaten

Bestellnummer	551103 00
Produktcode	871869655110300
Produktname	Classic LEDspot 5-35W MR16 827 36° ND
Bestellbezeichnung	CLA LEDspot 5-35W MR16 827 36° ND
Anzahl pro Verpackung	1
Verpackungskonfiguration	10



PHILIPS

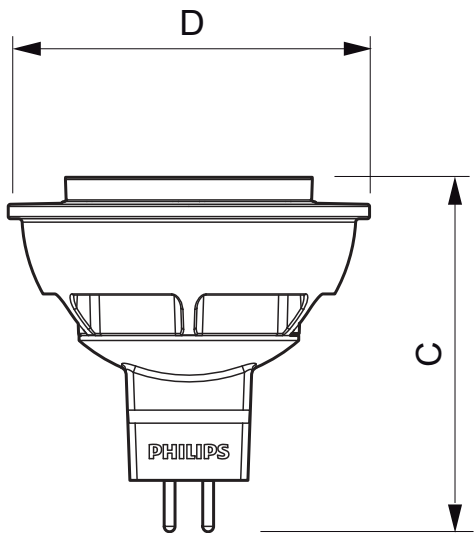
Classic LEDspot GU5.3 Niedervolt-Reflektorlampen

Verpackungsanzahl pro Umverpackung
Barcode auf Verpackung (EAN1)
Barcode auf Umverpackung (EAN3)

10
8718696551103
8718696551110

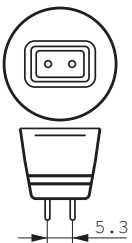
12 NC
Nettogewicht pro Stück
929001189102
0.035 kg

Abmessungsskizzen



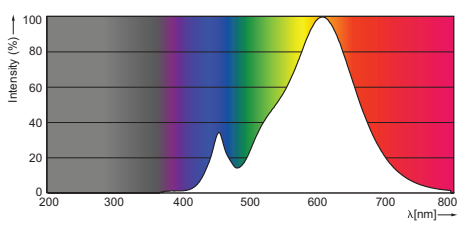
Classic LEDspot 5-35W MR16 827 36° ND

Product	C (Norm)	D (Norm)
LED 5-35W GU5.3 827 MR16 36D	49	50



GU5.3

Photometrische Daten



5-35W GU5.3 827 MR16 36D



© 2015 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V.
(Royal Philips) und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber-
(Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten
Inhalten.

www.philips.com/lighting

2015, Juli 24
Änderungen vorbehalten