

CorePro LEDspot LV

CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D

Technische Daten

Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871869681479600
Bestell-Produktname	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D
EAN/UPC - Produkt	8718696814796
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
Nettogewicht (Einzelteil)	34 g

Allgemeine Informationen

Lichttechnologie	LED
Socket	GU5.3
Technischer Typ	0.8

Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Kaltweiß (CW)
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom)	80
Lichtstrom-Neuwert	660 Lm
Lichtstrom im 90° Winkel	660 Lm
Nennlichtausbeute (Nom)	94 Lm/W
Lichtstärke (Nom)	660 cd

Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung	0.8 W
Spannung (Nom)	12 V
Eingangsfrequenz	- Hz
Startzeit	0.5 s

Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max.)	85 °
--------------------------	------

Dimmen

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

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)	F
Energieverbrauch	7 kWh/1000h

Hinweise

Nicht für Gleichspannung geeignet

Produktfoto



Abmessungsskizze

