

MASTER LEDspot ExpertColor MV

MAS LED ExpertColor 5.5-50W GU10 930 36D

Produktfoto



Technische Daten

Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871869670769200
Bestell-Produktname	MAS LED ExpertColor 5.5-50W GU10 930 36D
EAN/UPC - Produkt	8718696707692
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
Nettogewicht (Einzelteil)	38 g

Allgemeine Informationen

Lichttechnologie	LED
Sockel	GU10
Technischer Typ	0.8

Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Weiß (WH)
Farbkonsistenz	<3
Farbwiedergabeindex (Nom)	97
Lichtstrom-Neuwert	375 Lm
Lichtstrom im 90° Winkel	375 Lm
Nennlichtausbeute (Nom)	68 Lm/W
Lichtstärke (Nom)	375 cd

Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung	0.8 W
Spannung (Nom)	220-240 V
Eingangsfrequenz	50 to 60 Hz
Startzeit	0.5 s

Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max.)	80 °
--------------------------	------

Dimmen

Dimmbar	Nur mit Spezial-Dimmern
---------	-------------------------

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)	G
Energieverbrauch	6 kWh/1000h

Hinweise

Nicht für Gleichspannung geeignet

Abmessungsskizze

