

## MASTER VALUE LEDspot MV

MAS LED spot VLE DT 4.9-50W GU10 927 36D

### Technische Daten

#### Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871869670811800
Bestell-Produktname	MAS LED spot VLE DT 4.9-50W GU10 927 36D
EAN/UPC - Produkt	8718696708118
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	2700 K
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom)	90
Lichtstrom-Neuwert	355 Lm
Lichtstrom im 90° Winkel	355 Lm
Nennlichtausbeute (Nom)	80.61 Lm/W
Lichtstärke (Nom)	355 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)	F
Energieverbrauch	5 kWh/1000h

### Hinweise

Nicht für Gleichspannung geeignet

### Produktfoto



### Abmessungsskizze

