Datenblatt



LED-MR11 10SMD5050 Ø35x35mm dimmbar GU4 10-30VDC 10-18VAC 1,7W 165Lm 3000K 125°

Artikel-Nr.: 30132

LED-MR11 10SMD5050 Ø35x35mm dimmbar kompakter LED Reflektor, Dimmtechnik 1-10V PWM, Quecksilbergehalt (mg): 0 Zündzeit/Startzeit (s): 0,0 Lichtstromerhalt: 0.70





Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Leistungsfaktor:	0,8
Lampenleistung:	1,7 W
Spannungsart:	AC/DC
Lichtstrom:	165 lm
Lampenlichtausbeute:	97 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	GU4
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Ausstrahlungswinkel:	125 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM3
Durchmesser:	35 mm
Länge:	35 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	2 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	50000 h

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 16.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 30132

Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F
Ohne Dimmfunktion:	nein

Seite 2 / 2 Letzte Aktualisierung am: 16.09.2025





