Datenblatt



LED Reflektorlampe PAR16 50x55,5mm dimmbar

Artikel-Nr.: 34849

Zur dekorativen Beleuchtung. Dank moderner Technik können alte Halogenstrahler ganz einfach gegen neue Leuchtmittel ausgetauscht werden. Moderne LED PAR16 Strahler sind einfach in

Quecksilbergehalt (mg): 0 Zündzeit/Startzeit (s): 0,0 Lichtstromerhalt: 0.70



Nennspannung:	220240 V
Leistungsfaktor:	0.8
Lampenleistung:	5.55.5 W
Spannungsart:	AC
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	150 lm
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Sockel:	GU10
Farbe:	rot
Ausstrahlungswinkel:	30 °
Dimmbar:	ja
Durchmesser:	50 mm
Länge:	55.5 mm
Schutzart (IP):	IP40
Lampenbezeichnung:	PAR16
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	5.5 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	35000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0

Letzte Aktualisierung am: 28.02.2021 06:35:29



