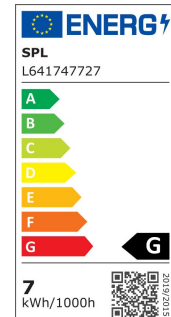


Datenblatt

LED PAR16 50x55mm GU10 220-240V 6W 430Lm 2700K 17° silber d

Artikel-Nr.: 32912

MR16 LED Spot in Premium Qualität, mit silbernem Gehäuse, COB LED, dimmbar Quecksilbergehalt (mg): 0



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

Leistungsfaktor:	0,7
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	430 lm
Lampenlichtausbeute:	61 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	GU10
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2700 K
Gehäusefarbe:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	17 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Durchmesser:	50 mm
Länge:	55 mm
Schutzart (IP):	IP20
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	50000
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	G
Lampenbezeichnung:	PAR16



Datenblatt



Artikel-Nr.: 32912

Ohne Dimmfunktion:	nein
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Lampenleistung:	6 W
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	6 kWh

