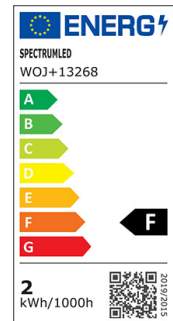


LED-Reflektorform 50x62mm GU10 230V 1,5W 120lm 3000K 120°

Artikel-Nr.: 32531

LED-Reflektorform 50x62mm energiesparendes Leuchtmittel mit großem Abstrahlwinkel und hoher Lichtausbeute Quecksilbergehalt (mg): 0



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

Nennspannung:	230 V
Nennstrom:	30 mA
Leistungsfaktor:	0,4
Lampenleistung:	1,5 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	120 lm
Lampenlichtausbeute:	80 lm/W
Lichtstärke:	40 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	GU10
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	120 °
Durchmesser:	50 mm
Länge:	62 mm
Schutzart (IP):	IP20



Datenblatt

Artikel-Nr.: 32531

Lampenbezeichnung:	PAR16
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	2 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	17000 h
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F

