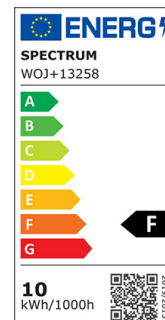


LED-Reflektorform 50x58mm GU10 230V 9W 840lm 4000K 105°

Artikel-Nr.: 32536

LED-Reflektorform 50x58mm energiesparendes Leuchtmittel mit großem Abstrahlwinkel und hoher Lichtausbeute, die tatsächliche Leistung kann um bis zu 1 Watt abweichen. Quecksilbergehalt (mg): 0



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

Nennspannung:	230 V
Nennstrom:	70 mA
Leistungsfaktor:	0,5
Lampenleistung:	10 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	840 lm
Lampenlichtausbeute:	84 lm/W
Lichtstärke:	305 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Sockel:	GU10
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	105 °
Durchmesser:	50 mm
Länge:	58 mm
Schutzart (IP):	IP20



Artikel-Nr.: 32536

Lampenbezeichnung:	PAR16
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	10 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	17000 h
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F

