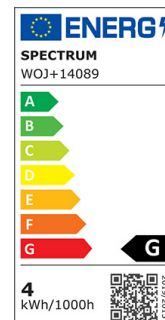


LED-Reflektorform 50x58mm GU10 230V 4W 300lm 3000K 55°

Artikel-Nr.: 32545

LED-Reflektorform 50x58mm energiesparender LED Spot mit hoher
Lichtausbeute Quecksilbergehalt (mg): 0



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

Nennspannung:	230 V
Nennstrom:	40 mA
Leistungsfaktor:	0,5
Lampenleistung:	4 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	360 lm
Lampenlichtausbeute:	90 lm/W
Lichtstärke:	370 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	GX5,3
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	45 °
Durchmesser:	50 mm
Länge:	58 mm
Schutzart (IP):	IP20



Artikel-Nr.: 32545

Lampenbezeichnung:	PAR16
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	4 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	17000 h
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	G

