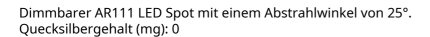
Datenblatt



LED AR111 x57mm G53 12VAC 13,5W 1075Lm 3000K 25° dimmbar

Artikel-Nr.: 32943







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

Nennspannung:	12 V
Nennstrom:	1400 mA
Leistungsfaktor:	0,7
Lampenleistung:	13,5 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	1075 lm
Lampenlichtausbeute:	89 lm/W
Lichtstärke:	4800 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	Prisma
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	G53
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Gehäusefarbe:	grau
Ausstrahlungswinkel:	25 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Durchmesser:	111 mm
Länge:	57 mm

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 32943

, w.	
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	AR111
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	14 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	G
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Ohne Dimmfunktion:	nein

Seite 2 / 2 Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025





