Datenblatt



LED Reflektorlampe AR70 70x50mm dimmbar Ba15d 12VAC/DC 8W/927 400Lm 2700K 10°

Artikel-Nr.: 32948

Niedervolt LED Spot mit Ba15d Sockel, Dimmtechnik Trailing and Leading

Edge. Quecksilbergehalt (mg): 0

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

Leistungsfaktor:	0,9
Lampenleistung:	8 W
Spannungsart:	AC/DC
Lichtstrom:	400 lm
Lampenlichtausbeute:	50 lm/W
Lichtstärke:	1000 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	Prisma
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	BA15d
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2700 K
Gehäusefarbe:	grau
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM3
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Ohne Dimmfunktion:	nein
Durchmesser:	70 mm
Länge:	50 mm

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 16.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 32948

74 tikel 141. 32340	
IP20	
G	
sonstige	
30000	
8 kWh	
25000 h	
10 °	

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 16.09.2025





