

Technisches Datenblatt: LED-Einbaustrahler *DR-SP3W*

Produktbeschreibung:

Unsere **S-PolyLIGHT** LED-Mini-Einbaustrahler 3W 3000K 12 V mit pulverbeschichtetem Aluminium-Gehäuse in Anthrazit (RAL 7016), Weiß oder Silber sind aufgrund Ihrer kompakten Einbaumaße und der Schutzart IP65 ideal zur Integration in Terrassenüberdachungen. Die dimmbaren 3Watt LED-Spots mit einer Helligkeit von 190 Lumen leuchten in einem angenehmen Warmweiß mit einer Farbtemperatur von 3000K.

Allgemeine Informationen	Wert	Einheit
Model	DR-SP3W	
Helligkeit	190 lm	Lumen
Farbtemperatur	3000 K (Warmweiß)	Kelvin
Gehäusefarbe	Weiß, Anthrazit, Silber	
Leistung	3 W	Watt
Form	Rund	
Schwenkbar	Nein	
Montageart	Einbau	

Abmessungen	Wert	Einheit
Gewicht	28 g	Gramm
Einbautiefe	29 mm	Millimeter
Einbaudurchmesser	28 mm	Millimeter
Gehäusedurchmesser	36 mm	Millimeter
Anschlusslänge Leuchte / Verlängerung (inklusive)	10 cm / 500 cm	Zentimeter
Anschlussart	Steckkontakt 2-polig	

Technische Daten	Wert	Einheit
Spannung	12 V DC	Volt
Lumen-Watt Verhältnis	63 lm/W	Lumen
CRI	> 80	
Dimmbar	Ja	
Lichtfarbe	Warmweiß	
Nennlebensdauer	35.000 h	Stunden
Abstrahlwinkel	45 Grad	
Schutzart	IP 65 (Staub- und Spitzgeschützt)	IP
Betriebstemperatur	-20 °C bis +40°C	Celsius
Einsatzbereich	Innen- und Außenbereich	

Rechtliche Produktdaten	Wert	Einheit
Energieverbrauchskennzeichnung	G	EU 2019/2015
EPREL-Eintragungsnummer	1948760	
WEEE-Registrierungsnummer	DE 48254815	
Prüfzeichen	CE, RoHS	
Garantie	2 Jahre	

Ihr Profi rund um Kunststoffe, hochwertige Klebstoffe und professionelle Dichtstoffe