

## Technisches Datenblatt: LED-Einbaustrahler DR-SP3K

## Produktbeschreibung:

Unsere **S-Poly** *LIGHT* LED-Mini-Einbaustrahler 3W 6000K 12 V mit pulverbeschichtetem Aluminium-Gehäuse in Anthrazit (RAL 7016), Schwarz, 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 250 Lumen leuchten in einem kühlem Neutralweiß mit einer Farbtemperatur von 6000K.

Allgemeine Informationen	Wert	Einheit
Model	DR-SP3K	
Helligkeit	250 lm	Lumen
Farbtemperatur	6000 K (Tageslichtweiß)	Kelvin
Gehäusefarbe	Weiß, Anthrazit, Silber, Schwarz	
Leistung	3 W	Watt
Form	Rund	
Schwenkbar	Nein	
Montageart	Einbau	
Abmessungen	Wert	Einheit
Gewicht	28 g	Gramm
Einbautiefe	26 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	83 lm/W	Lumen
CRI	> 80	
Dimmbar	Ja	
Lichtfarbe	Tageslichtweiß	
Nennlebensdauer	50.000 h	Stunden
Abstrahlwinkel	45 Grad	
Schutzart	IP 65 (Staub- und Spitzgeschützt)	IP
Betriebstemperatur	-20 °C bis +40°C	Celsius
Einsatzbereich	Innen- und Außenbereich	
D 1881 D 11111	Wert	Einheit
Rechtliche Produktdaten		
Energieverbrauchskennzeichnung	F	EU 2019/2015
	F 2463488	EU 2019/2015
Energieverbrauchskennzeichnung		EU 2019/2015
Energieverbrauchskennzeichnung EPREL-Eintragungsnummer	2463488	EU 2019/2015