

PRODUKTDATENBLATT Linear LED Slim 300mm + RC

Linear LED Slim RGBW | Hochvolt-Unterbauleuchten mit RGBW Technologie

Anwendungsgebiete

- Regal- und Unterbaubeleuchtung



Produktvorteile

- Direkter AC-Netzanschluss dank integriertem Vorschaltgerät
- Schlankes und elegantes Design
- Homogene Lichtverteilung
- Einfache und schnelle Befestigung auf fast jeder Oberfläche (Klebestreifen oder Schrauben)

Produkteigenschaften

- Lichtstrom: bis zu 350 lm
- Ein- und Ausschalten, Farbwechsel und Dimmen über Fernbedienung
- Material: Aluminium
- Farbe: Silber
- Verfügbar in zwei Längen: 30 cm und 50 cm
- Verbindung von bis zu 10 Lichtleisten (30 cm Version) und von bis zu 5 Lichtleisten (50 cm Version)



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	4,00 W	
Nennspannung	220240 V	
Netzfrequenz	5060 Hz	
Nennstrom	50,000 mA	
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A	-	
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	-	
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A	-	
Netzleistungsfaktor λ	> 0,5	
Schutzklasse	Ш	
Betriebsart	Integrierter LED-Treiber	

Photometrische Daten

Lichtstrom	230 lm
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	320 lm
Lichtausbeute	58 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	≥80
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdcm
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG1
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471	RG0
Ausstrahlungswinkel	110 °

Maße & Gewicht

Länge	300.00 mm
Breite	49.00 mm
Höhe	18.00 mm
Produktgewicht	315,00 g
Kabellänge	1500 mm



Materialien & Farben

Produktfarbe	Grau	
Gehäusefarbe	Grau	
Gehäusematerial	Aluminium Polycarbonat (PC)	
Material Abdeckung	Polycarbonat (PC)	
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg	

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20+40 °C	
Lagertemperaturbereich	-30+70 °C	
Anschlussart	Stecker Typ C (EU)	
Schutzart	IP20	
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK03	
Dimmbar	Ja	
Art der Dimmung	PIR STEP	
Montageart	Anbau	
Montageort	Schrankunterseiten	
Anwendungsumgebung Innenanwendungen		
LED-Modul austauschbar Nicht austauschbar		
Mit Leuchtmittel	Ja	

Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	30000 h
Anzahl der Schaltzyklen	100000

Notbeleuchtung

Nennspannung der Batterie	3 V

Zertifikate & Standards

Normen	CE / EAC
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Nein

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Externes Kabel (1,5 m) enthalten
- Starrer Verbinder und flexible Verbindungsleitung enthalten

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate
POF	User instruction
POF	Declarations Of Conformity CE

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075227651	Faltschachtel 1	41 mm x 71 mm x 400 mm	374.00 g	1.16 dm³
4058075227668	Versandschachtel 8	416 mm x 303 mm x 98 mm	3714.00 g	12.35 dm³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.