

PRODUKTDATENBLATT LED Spot Octagon GU10 Black 4x3.4W 927 DIM

LED SPOT OCTAGON BLACK | Deckenanbau-Leuchte mit flexiblen, dimmabren GU10-Strahlern



Anwendungsgebiete

- Innenraumanwendungen
- Korridore, Eingangsbereiche, Treppenhäuser, Wohnzimmer, Keller
- Küchen, Arbeitsbereiche
- Decken- und Wandanbau

Produktvorteile

- Zeitloses Design
- Hochwertiges Gehäuse mit matt-weißer oder matt-schwarzer Oberfläche
- Vielseitig anpassbar dank austauschbaren LED Lampen
- Dimmbare OSRAM Lampe inklusive
- Einfache Montage

Produkteigenschaften

- Leuchtenfamilie umfasst fünf Varianten mit bis zu 4 Spot-Leuchtenköpfen
- Verstellbare Leuchtenköpfe



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

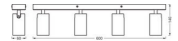
Nennleistung	13,60 W	
Nennspannung	220240 V	
Netzfrequenz	5060 Hz	
Nennstrom	68,000 mA	
Einschaltstrom	3,6 A	
Einschaltstromdauer T _{h50}	600 µs	
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter B16	38	
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16	66	
Netzleistungsfaktor λ	0,7	
Oberschwingungsgehalt	62 %	
Schutzklasse	T	
Betriebsart	Netzspannung	

Photometrische Daten

Lichtstrom	920 lm	
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	920 lm	
Lichtausbeute	68 lm/W	
Farbtemperatur	2700 K	
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß	
Farbwiedergabeindex Ra	90	
Standardabweichung des Farbabgleichs	5 sdcm	
Lichtstärke	400 cd	
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	<10 %	
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	0.3	
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG1	
Ausstrahlungswinkel	36 °	

Maße & Gewicht

Länge	600,00 mm
Breite	60,00 mm
Höhe	140,00 mm
Produktgewicht	1050,00 g



Materialien & Farben

Produktfarbe	Schwarz	
Gehäusefarbe	Schwarz	
Gehäusematerial	Stahl	
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12	650 °C	
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg	

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20+40 °C	
Lagertemperaturbereich	-20+40 °C	
Anschlussart	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)	
Schutzart	IP20	
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK03	
Dimmbar	Ja	
Montageart	Anbau	
Justierbar	Ja	
Mit Leuchtmittel	Ja	
Fassungsbezeichnung	GU10	

Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	25000 h ¹⁾	
Anzahl der Schaltzyklen	100000	

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

Zertifikate & Standards

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

Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt	Maximale Lampenleistung: 5 W LED / Verfügbar ab Februar 2024		
Anzahl Leuchtmittel	4		

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate
PDF	User instruction
PDF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE
PDF	Declarations Of Conformity UKCA

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075828544	Faltschachtel 1	102 mm x 118 mm x 673 mm	1216.00 g	8.10 dm ³
4058075828551	Versandschachtel 4	687 mm x 250 mm x 229 mm	5495.00 g	39.33 dm ³

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.