

PRODUKTDATENBLATT LED Spot Octagon GU10 Black Plate 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

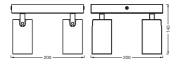
Nennleistung	13,60 W
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Nennstrom	68,000 mA
Einschaltstrom	3,6 A
Einschaltstromdauer T _{h50}	600 μs
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter B16	38
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16	66
Netzleistungsfaktor λ	0,7
Oberschwingungsgehalt	62 %
Schutzklasse	I
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	200,00 mm
Breite	200,00 mm
Höhe	140,00 mm
Produktgewicht	1000,00 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

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075828520	Faltschachtel 1	122 mm x 262 mm x 263 mm	1139.00 g	8.41 dm ³
4058075828537	Versandschachtel 4	502 mm x 278 mm x 288 mm	5182.00 g	40.19 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.