# PRODUKTDATENBLATT Decor Spot Mercury GU10 Black 1x3.4W 927 DIM

DECOR SPOT MERCURY BLACK | Deckenanbau-Leuchte aus unterschiedlichen Materialitäten mit flexiblen, dimmbaren GU10-Strahlern



#### Anwendungsgebiete

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

#### Produktvorteile

- Hochwertige Optik und Haptik
- Hochwertiges Gehäuse mit matt-weißer oder matt-schwarzer Oberfläche
- Vielseitig anpassbar dank austauschbaren LED Lampen
- Dimmbare OSRAM Lampe inklusive
- Einfache Montage

#### Produkteigenschaften

- Leuchtenfamilie umfasst vier Varianten mit bis zu 4 Spot-Leuchtenköpfen
- Gehäusematerial: Metall und Holz
- An-/Aus-Schalter am 1-Spot-Modell zur einfachen Bedienung
- Verstellbare Leuchtenköpfe

# TECHNISCHE DATEN

# Elektrische Daten

Nennleistung	3,40 W
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Nennstrom	17,000 mA
Einschaltstrom	0,9 A
Einschaltstromdauer T <sub>h50</sub>	600 µs
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter B16	152
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16	266
Netzleistungsfaktor λ	0,7
Oberschwingungsgehalt	66 %
Schutzklasse	I
Betriebsart	Netzspannung

# Photometrische Daten

Lichtstrom	230 lm	
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	230 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	110,00 mm
Breite	102,00 mm
Höhe	143,50 mm
Produktgewicht	360,00 g



## Materialien & Farben

Produktfarbe	Wood decor Black	
Gehäusefarbe	Wood decor Black	
Gehäusematerial	Steel wood	
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 <sup>1)</sup>
Anzahl der Schaltzyklen	100000

<sup>1)</sup> 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	1		

# 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
4058075828049	Faltschachtel 1	122 mm x 162 mm x 133 mm	427.00 g	2.63 dm <sup>3</sup>
4058075828056	Versandschachtel 6	380 mm x 176 mm x 291 mm	2885.00 g	19.46 dm <sup>3</sup>

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.