

# PRODUKTDATENBLATT

## LED Spot GU10 6 x 2.6W 2700K

LED SPOT BRUSHED SILVER | Deckenanbau-Leuchte mit flexiblen GU10-Strahlern



### Anwendungsgebiete

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

### Produktvorteile

- Energieersparnis von bis zu 90 % verglichen mit Halogenlampen-Spotlights
- Zeitloses Design
- Vielseitig anpassbar dank austauschbaren LED Lampen
- Einfache Montage

### Produkteigenschaften

- Leuchtenfamilie umfasst fünf Varianten mit bis zu 6 Spot-Leuchtenköpfen
- Gehäuseoberfläche aus gebürstetem Nickel
- Einstellbarer Kopf



## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

Nennleistung	15,60 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz
Nennstrom	150,000 mA
Einschaltstrom	18 A
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter B16	8
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	8
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16	14
Netzleistungsfaktor $\lambda$	> 0,4
Schutzklasse	I
Betriebsart	Netzspannung

### Photometrische Daten

Lichtstrom	1380 lm
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	1380 lm
Lichtausbeute	88 lm/W
Farbtemperatur	2700 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdcn
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG1
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471	RG1
Ausstrahlungswinkel	36 °

### Maße & Gewicht

Länge	1198,00 mm
Breite	90,00 mm
Höhe	188,00 mm
Produktgewicht	1300,00 g

LED SPOT GU10 6X2,6W 230V

## Materialien & Farben

Produktfarbe	Silber
Gehäusefarbe	Silber
Gehäusematerial	Aluminium
Material Abdeckung	Glas
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

## Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
Lagertemperaturbereich	-20...+80 °C
Anschlussart	Schraubklemme
Schutzart	IP20
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK03
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Montageort	Decke / Wand
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen
Justierbar	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja
Fassungsbezeichnung	G10

## Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	15000 h <sup>1)</sup>
Anzahl der Schaltzyklen	10000

<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 / EAC / UKCA
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Nein

## Zusätzliche Produktdaten







Anmerkung zum Produkt	Maximale Lampenleistung: 50 W
Anzahl Leuchtmittel	6

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

– Bestückt mit OSRAM LED-Lampe EAN 4058075233263

– Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

## DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments
	User instruction	LED SPOT GU10 230V
	User instruction	LED SPOT 2,6W 230V GU10
	User instruction	LED SPOT GU10
	Declarations Of Conformity CE	LED SPORT LUM
	Declarations Of Conformity CE	LED SPOT GU10 G9
	Declarations Of Conformity UKCA	Fixed LUM

## VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075540606	Faltschachtel 1	175 mm x 130 mm x 440 mm	1470.00 g	10.01 dm <sup>3</sup>
4058075540613	Versandschachtel 4	450 mm x 280 mm x 380 mm	6532.00 g	47.88 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.