

# PRODUKTDATENBLATT

## Spot Set Recess GU10 Adjustable Click 4.5W 827 White

LED Spot Set Recess GU10 Adjustable Click | Einbauleuchte mit schwenkbaren Kopf und GU10 Leuchtmittel inklusive



---

### Anwendungsgebiete

- Wohnbereiche (Wohnzimmer, Esszimmer, Schlafzimmer usw.)

---

### Produktvorteile

- Dreh- und schwenkbar für eine optimale Beleuchtung
- Nachhaltige Lösung dank austauschbarer Lichtquellen
- Durchverdrahtung mit enthaltener Anschlussbox möglich
- Einfache Montage

---

### Produkteigenschaften

- Für Deckeneinbau
- Verstellbare Halterung
- GU10 Lampe enthalten
- Farbtemperatur: 2.700 K
- Durchverdrahtung möglich
- Schutzart: IP20



---

## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

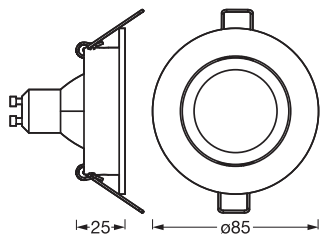
Nennleistung	4,50 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz
Nennstrom	33,000 mA
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter B16	206
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16	263
Netzleistungsfaktor $\lambda$	> 0,5
Oberschwingungsgehalt	< 150 %
Schutzklasse	II
Betriebsart	Netzspannung

### Photometrische Daten

Lichtstrom	400 lm
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	440 lm
Lichtausbeute	78 lm/W
Farbtemperatur	2700 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Standardabweichung des Farbabgleichs	6 sdc <sub>m</sub>
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	<1
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	<0.4
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG0
Ausstrahlungswinkel	36 °

### Maße & Gewicht

Durchmesser	85,00 mm
Höhe	56,00 mm
Produktgewicht	155,00 g



SP SET ADJCLICK 4.5W 827 GU10

### Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
Gehäusefarbe	Sand white
Gehäusematerial	Aluminium
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12	650 °C

### Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
Lagertemperaturbereich	-20...+80 °C
Anschlussart	Anschlussklemme, 2-polig (L, N)
Schutzart	IP20/IP20
Dimmbar	Nein
Montageart	Einbau
Montageort	Decke
Einbaudurchmesser	68 mm
Einbautiefe	100 mm
Mit Leuchtmittel	Ja
Austauschbare Lichtquelleneinheit	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)

### Notbeleuchtung

Art des Notbetriebtests	ohne
-------------------------	------

Zertifikate & Standards

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

Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt	Verfügbar ab Oktober 2025
Anzahl Leuchtmittel	3
BEG förderfähig	Nein






TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- GU10 Lampenfassung + Anschlussbox

Sicherheitshinweise

- Leuchte muss bei Montage, Wartung und Abnahme der Abdeckung spannungsfrei geschaltet werden
- Prüfen Sie die Wand/Decke auf ihre Eignung. Wenn Sie unsicher sind, holen Sie professionellen Rat ein.
- Alle elektrischen Anschlüsse dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal ausgeführt werden.
- Vorsicht, Gefahr des elektrischen Schlages.

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate		Name des Dokuments
	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	Spot Set Adjustable Click
	Rechtliche Hinweise	Safety insert G11222465
	Rechtliche Hinweise	Legal insert
	Konformitätserklärung	CE Declaration Spotlights
	Konformitätserklärung UKCA	UKCA Declaration Spotlights

VERPACKUNGSMITTEL

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075853355	Faltschachtel 3	83 mm x 108 mm x 304 mm	515.00 g	2.73 dm <sup>3</sup>

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854668142	Versandschachtel 18	347 mm x 187 mm x 329 mm	3497.00 g	21.35 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.