

PRODUKTDATENBLATT

RECESS GU10 3X 2.6W 2700K White

SET X3 RECESS DOWNLIGHT GU10 | Deckeneinbauleuchte mit GU10 Leuchtmittel inklusive



ANWENDUNGSGEBIETE

- Innenraumanwendungen
- Korridore, Eingangsbereiche, Treppenhäuser, Wohnzimmer, Keller
- Schlafzimmer
- Küchen

PRODUKTVORTEILE

- Osram Lampe inklusive

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Set aus 3 Leuchten
- Gehäusematerial: Metall
- GU10 Lampe enthalten



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	2,60 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50/60 Hz

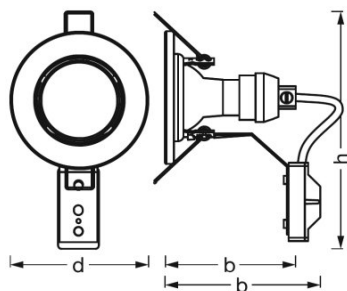
Photometrische Daten

Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥80
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm White
Lichtstrom	230 lm
Lichtausbeute	88 lm/W

Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel	36 °
----------------------------	------

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	80,0 mm
Höhe	95,0 mm
Produktgewicht	130,00 g

Farben & Materialien

Gehäusematerial	Stahl
Produktfarbe	Weiß
Gehäusefarbe	Weiß

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
-----------------------------------	--------------

Lebensdauer

Anzahl der Schaltzyklen	100000
Nennlebensdauer	25000 h

Zusätzliche Produktdaten

Montageart	Einbau
Montageort	Decke
Mit Leuchtmittel	Ja

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
Anschlussart	Schraub-Anschlussklemme

Zertifikate & Standards

Schutzklasse	II
Schutzart	IP20
Normen	RoHS

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

VERPACKUNGSMITTEL

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075611313	Faltschachtel 3	100 mm x 72 mm x 287 mm	455,00 g	2.07 dm ³
4058075611320	Versandschachtel 18	237 mm x 217 mm x 319 mm	3056,00 g	16.41 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.

HAFTUNGS-AUSSCHLUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.