



ARCLITE®

4058075540583

LED Spot GU10 4 x 2.6W 2700K

GTIN: 4058075540583

Deckenanbau-Leuchte mit flexiblen GU10-Strahlern

LED SPOT GU10

ARTIKELDETAILS

Deckenanbau-Leuchte mit flexiblen GU10-Strahlern. Produkteigenschaften: Leuchtenfamilie umfasst fünf Varianten mit bis zu 6 Spot-Leuchtenköpfen. Gehäuseoberfläche aus gebürstetem Nickel. Einstellbarer Kopf. Produktvorteile: Energieersparnis von bis zu 90 % verglichen mit Halogenlampen-Spotlights. Zeitloses Design. Vielseitig anpassbar dank austauschbaren LED Lampen. Einfache Montage. Anwendungsgebiete: Innenraumanwendungen. Korridore, Eingangsbereiche, Treppenhäuser, Wohnzimmer, Keller. Küchen, Arbeitsbereiche. Decken- und Wandanbau. Technische Ausstattung: Bestückt mit OSRAM LED-Lampe EAN 4058075233263. Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten.

EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	4 Stück
Bestellschritt	4 Stück

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,81 kg
---------	---------

MERKMALE

Produktgruppe	Decken-/Wandleuchte (EC002892)
Austauschbares Betriebsgerät	Nein
Dimmung DALI-2	Nein
Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter B16	13
Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter C16	21
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein

Gehäusefarbe	Silber
Max. Systemleistung	10,40 W
Farbtemperatur	2.700,00 K
Schutzart (IP)	IP20
Ohne Dimmfunktion	Ja
Breite	90 mm
Höhe/Tiefe	170,00 mm
Länge	486 mm
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	4
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Ausführung des Rasters	ohne
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 - 240 V
Nennstrom	100 mA
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Lichtaustritt	direkt
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	15.000 h
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzklasse nach IEC 61140	I
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1	-20 - 40 °C
Leuchtenlichtausbeute	88 lm/W
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	920 lm
Lichtfarbe	weiß
Leistungsfaktor	0,40
Art der Verdrahtung	Abschluss

Polzahl	3
Anschlussart	Schraubklemme
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG1
Geeignet für Wandmontage	Ja
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	F
Erfüllt min. EIA Lebensdauerkriterium L90 (bei 50.000 h bei tq = 25 °C)	Nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Ja
Geeignet für Deckenmontage	Ja
Geeignet für Aufbaumontage	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja
Mit Betriebsgerät	Ja
GEFAHRSTOFFE	
RoHS anwendbar	Ja
IMPORT/EXPORT	
CE-Kennzeichen	Ja
Herkunftsland	China (CN)
Statistische Warennummer	Lüster und andere elektrische Decken- und Wandleuchten, andere als ausschließl. mit LED, aus anderen Stoffen als Kunststoff, keramischen Stoffen oder Glas (94051990)
LOGISTIK	
Unbegrenzte Haltbarkeit	Ja
VERKAUFSINFORMATIONEN	
Beim Hersteller gelagert	Ja

4058075540583

VERORDNUNGEN

REACH-Kennzeichen

Nein

WEITERE BILDER

