



ARCLITE®

4058075540668

LED Spot G9 3 x 1.9W 2700K

GTIN: 4058075540668

Deckenanbau-Leuchte mit flexiblen G9-Strahlern

LED SPOT G9

ARTIKELDETAILS

Deckenanbau-Leuchte mit flexiblen G9-Strahlern. Produkteigenschaften: Leuchtenfamilie umfasst fünf Varianten mit bis zu 6 Spot-Leuchtenköpfen. Gehäuseoberfläche aus gebürstetem Nickel. Diffusor aus mattiertem Glas. 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 4058075432307. Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten.

EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	4 Stück
Bestellschritt	4 Stück

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,575 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	22
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein

Gehäusefarbe	Silber
Max. Systemleistung	5,70 W
Farbtemperatur	2.700,00 K
Schutzart (IP)	IP20
Ohne Dimmfunktion	Ja
Breite	90 mm
Höhe/Tiefe	165,00 mm
Länge	486 mm
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	3
Fassung	G9
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Ausführung des Rasters	matt
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 - 240 V
Nennstrom	48 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	105 lm/W
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	600 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

4058075540668

VERORDNUNGEN

REACH-Kennzeichen

Nein

WEITERE BILDER

