



ARCLITE®

32299-3CCT

LED MAGA C 3CCT

GTIN: 8009935703460

LED MAGA C 3CCT - Aufbauleuchten starr schwarz 15W 100° 3000K/4000K /5000K CRI80 32299-3CCT



ARTIKELDETAILS

Elegantes Design, das eine moderne und stilvolle Akzentuierung von Gebäude-Fassaden ermöglicht. Robuste Aluminiumkonstruktion für Korrosions- und Witterungsbeständigkeit. Mit direkter Beleuchtung für eine fokussierte und gemütliche Wirkung. Einstellbares CCT für eine flexible Anpassung der Farbtemperatur an verschiedene Beleuchtungsanforderungen. Lichtstromrückgang nach 50.000h L80/B10. Integriertes, nicht dimmbares Betriebsgerät. 5 Jahre Garantie. Einstellbare CCT 3000K/4000K/5000K. Netto 1425lm bei 4000K.

EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	1,1 kg
---------	--------

MERKMALE

Produktgruppe	Decken-/Wandleuchte (EC002892)
Austauschbares Betriebsgerät	Ja
Dimmung DALI-2	Nein
Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.	80 %
Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq)	10 %
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Farbtemperatur einstellbar	Stufen
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Gehäusefarbe	schwarz
Max. Systemleistung	15,00 W
Farbtemperatur	3.000,00 - 5.000,00 K

Ausstrahlungswinkel	> 80° - extrem breitstrahlend
Schutzart (IP)	IP66
Ohne Dimmfunktion	Ja
Höhe/Tiefe	138,00 mm
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	2
Außendurchmesser	126 mm
Oberflächenschutz Gehäuse	pulverbeschichtet
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent
Ausführung des Rasters	ohne
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 - 240 V
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Lichtverteiler	Reflektor
Lichtverteilung	symmetrisch
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Lichtaustritt	direkt
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Schutzklasse nach IEC 61140	I
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1	-20 - 40 °C
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11	850 °C - 30 s
Leuchtenlichtausbeute	95 lm/W
Lichtfarbe	weiß
Leuchtmittel	LED austauschbar
Art der Verdrahtung	Abschluss
Polzahl	2

Anschlussart	Steckklemme
Geeignet für Wandmontage	Ja
Erfüllt min. EIA Lebensdauerkriterium L90 (bei 50.000 h bei tq = 25 °C)	Nein
Geeignet für Deckenmontage	Ja
Geeignet für Aufbaumontage	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja
Mit Betriebsgerät	Ja
IMPORT/EXPORT	
Herkunftsland	China (CN)
Statistische Warennummer	Lüster und andere elektrische Decken- und Wandleuchten, mit LED-Lichtquelle, aus anderen Stoffen als Kunststoff, keramischen Stoffen oder Glas (94051190)
VERORDNUNGEN	
REACH-Kennzeichen	Ja