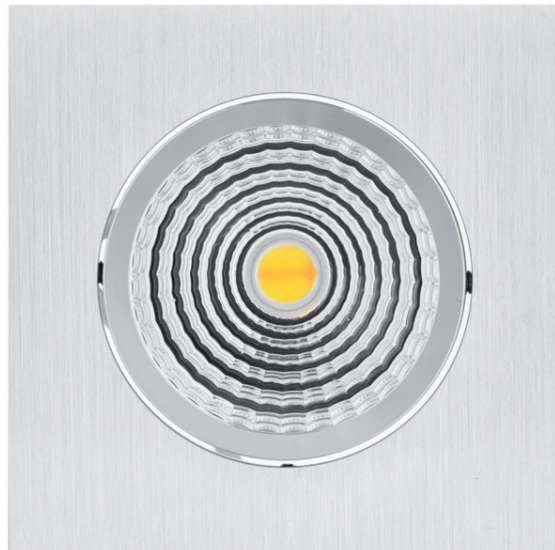


MOBiDIM COB SLIM+

Artikel-Nr. 01660298



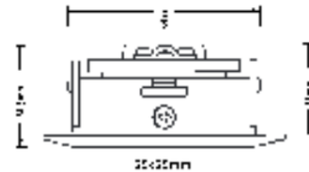
EAN 4251399707360

Produktbezeichnung:

MOBiDIM COB SLIM+ Q 8,5W DIM2WARM 60° alu gebürstet

Produktbeschreibung:

SLIM+ - der ideale Problemlöser für Decken mit geringer Einbautiefe. Die Einbautiefe der Leuchte beträgt 31mm. Die formvollendete Leuchte aus Aluminium ist schwenkbar und besitzt eine Frontscheibe. Dank hochwertigem LED Modul bietet die Leuchte angenehm warmweißes Licht und senkt beim Dimmen die Lichtfarbe auf 1800K (Ra>90, DIM2WARM 1800-2700K, 580lm, 60° Abstrahlwinkel). Im Lieferumfang ist ein dimmbarer Treiber (Phasen-/ abschnitt) mit einer 230V Zuleitung enthalten. Das LED Modul kann bei Bedarf durch einen autorisierten Fachbetrieb gewechselt werden. Die Leuchtenserie SLIM+ vereint kompakte Bauform mit hoher Lichtausbeute.



Technische Daten



Montageart	Einbau
Technologie	LED
Farbe	alu gebürstet, poliert
Material	Aluminium
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20
Schwenkbar	25°
Drehbar	0°
Gewicht (brutto)	240g
Bestelleinheit	1SET (Umkarton: 45SET)

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten, Seite 1 - V6 10.2020

Photometrische Daten

Lichtquelle	LED Modul 6,8W 1800-2700K 200mA 34V
Lichtquelle enthalten	01660267
Lichtquellenwechsel	Zum Wechsel des LED Moduls seitliche Halteschrauben lösen.
Fassung	LED Modul
Nennleistung Lichtquelle (W)	1x max. 6,8W
Milliampere Lichtquelle	200mA
Nennspannung Lichtquelle	34V DC
Lichtfarbe	1800-2700K
Farbwiedergabe	Ra>90
Lichtstrom	580lm
Abstrahlwinkel	60°

Installationshinweise

Deckenausschnitt	68mm
Einbautiefe	31mm
Maße LxBxH (mm)	L85xB85xH34,5mm
Im Lieferumfang enthalten	inklusive dimmbarem Betriebsgerät
Betriebsgerät	Treiber SLIM+ 8,4W 200mA 28-42V 01660096
Maße Betriebsgerät (mm)	88x39x23mm
Nennleistung Betriebsgerät	max. 8,4W
Nennspannung Betriebsg.	230V AC 50/60Hz
Systemleistung	max. 8,5W
Dimmbar	mit geeignetem Phasen-/ abschnittsdimmer
Prüfzeichen	MM

Weitere Hinweise:

nicht mit wärmedämmendem Isoliermaterial abdecken, geeignet zur direkten Montage auf normal entflammaren Materialien, Abschaltung des Treibers bei Kurzschluss, Überlast und Übertemperatur, Mittlere LED LD: bis zu 50.000h, Gesetzliche Gewährleistung

WEEE pflichtig: ja

Weitere Informationen, Entsorgungsstellen und Lichtplanungsdaten finden Sie auf www.mobiluxgmbh.de.