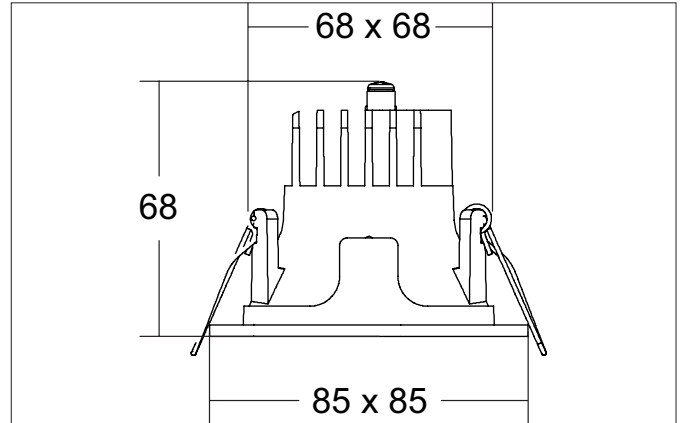


APOLLO MICRO LED-Downlight, quadratisch, DALI
 Artikel-Nr. 41641165DA

Licht.
 Für Generationen.



Ausschreibungstext
 LED-Downlight, quadratisch, DALI, werkzeugloser Deckeneinbau mittels Einbaufedern. Deckenausschnitt L x B 68 x 68 mm Einbautiefe 68 mm, Länge 85 mm, Breite 85 mm, Reflektor silber mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Optimale Lichtverteilung durch eine Kunststoff transparent Abdeckung., Bemessungslichtstrom 791 lm, Bemessungsleistung 1 x 6,4 W, Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3.500 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 90, Lebensdauer L80/B10 bei 25 °C: 50.000 h, Lebensdauer L80/B50 bei 25 °C: 50.000 h, Gehäusewerkstoff: Aluminium / Glas / Kunststoff, Farbe: struktursilber, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): II, Schutzart (DIN EN 60529): IP20. Mit elektronischem Betriebsgerät, DALI dimmbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	41641165DA
GTIN	4251433989264
Serienname	APOLLO MICRO
Kurzbeschreibung	LED-Downlight, quadratisch, DALI
Material	Aluminium / Glas / Kunststoff
Farbe	silber
Ausführung der Oberfläche	struktur
Form	quadratisch
Einbaubreite	68 mm
Einbaulänge	68 mm
Einbautiefe	68 mm
Länge	85 mm
Breite	85 mm
Nettogewicht	0,200 kg

APOLLO MICRO LED-Downlight, quadratisch, DALI
 Artikel-Nr. 4 164 1165DA

Licht.
 Für Generationen.

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3.500 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	791 lm
Systemeffizienz	124 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 90
Reflektor	facettiert
Reflektorfarbe	silber
Abstrahlwinkel	55°
Lichtverteilung	symmetrisch
Farbtemperatur einstellbar	

Betriebstechnik Leuchte	
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Ausführung	LED
Schutzklasse	II
Schutzart raumseitig	IP20
Ansteuerung	DALI
Leuchtmittelwechsel möglich	Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.
Lebensdauer L80/B50 bei 25 °C	50.000 h

Montagetechnik	
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Deckenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Weitere Hinweise	keine Abdeckung mit Wärmedämmmaterial
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	Nein

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0,25 kg
Länge Verpackung	85 mm
Breite Verpackung	85 mm
Höhe Verpackung	66 mm
Entsorgung am Ende der Lebensdauer	Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu vermeiden, dass u. U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen.

Lieferbares Zubehör	