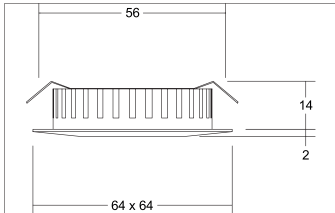
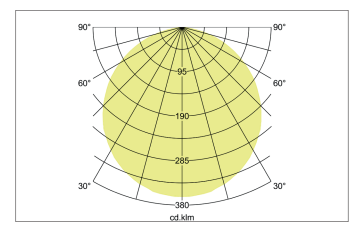


## SINCINDA MINI-S LED-Einbaudownlight, IP44

Artikel-Nr. 12110024









### Ausschreibungstext

Quadratisches LED-Einbaudownlight, IP44, werkzeugloser Deckeneinbau mittels Blattfedern. Deckenausschnitt Ø 56 mm, Einbautiefe 14 mm, Länge 64 mm, Breite 64 mm, Gewicht 0,128 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Abdeckung Kunststoff opal, Bemessungslichtstrom 200 lm, Bemessungsleistung 1 x 3 W, Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 4.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI 85, Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C: 50.000 h, Gehäusewerkstoff: Zink-Druckguss / Kunststoff, Farbe: chrom, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): III, Schutzart (DIN EN 60529): IP44. Zum Anschluss an ein externes Betriebsgerät, welches nicht im Lieferumfang der Leuchte enthalten ist. Abhängig vom Betriebsgerät dimmbar.

#### Produktvorteile

- Einbaudownlight in quadratischer Bauform aus massivem Zink-Druckguss und Kunststoff.
- Deckenausschnitt 56 mm, Länge 64 mm, Breite 64 mm, Einbautiefe 14 mm.
- Raumseitig Schutzart IP44.
- Auch in runder Bauform verfügbar.
- · Anschlussleitung 2.000 mm



# SINCINDA MINI-S LED-Einbaudownlight, IP44

Artikel-Nr. 12110024

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	12110024
GTIN	4251433905950
Serienname	SINCINDA MINI-S
Kurzbeschreibung	LED-Einbaudownlight, IP44
Material	Zink-Druckguss / Kunststoff
Farbe	chrom
Form	quadratisch
Länge	64 mm
Breite	64 mm
Einbaudurchmesser	56 mm
Einbautiefe	14 mm
Aufbauhöhe	2 mm
Lieferumfang	inkl. 2.000 mm Anschlussleitung
Nettogewicht	0,128 kg
Prüfzeichen	MM
Konformität	CE, UKCA

Lichttechnik	
Farbtemperatur	4.000 K
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	200 lm
Systemeffizienz	59 lm/W
Farbwiedergabe	CRI 85
Reflektor	ohne
Abstrahlwinkel	60°
Lichtverteilung	symmetrisch
Farbtemperatur einstellbar	Nein

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	3,4 W
Spannungsart	DC
DC Nennspannung max.	12 V
Leuchtmittel	LED
Schutzklasse	III
Schutzart deckenseitig	IP20
Schutzart raumseitig	IP44
Dimmbar	Abhängig vom Betriebsgerät
Ansteuerung	Abhängig vom Betriebsgerät
Leuchtmittelwechsel möglich	Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Ser-
	vicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.
Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50.000 h
Energieeffizienzklasse	nicht erforderlich

Montagetechnik	
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Deckenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Weitere Hinweise	keine Abdeckung mit Wärmedämmmaterial
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal



## SINCINDA MINI-S LED-Einbaudownlight, IP44

Artikel-Nr. 12110024

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0,143 kg
Länge Verpackung	70 mm
Breite Verpackung	47 mm
Höhe Verpackung	81 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.

Notwendiges Zubehör

Artikel-Nr.: 17106000

LED-Netzgerät 12 V DC, schaltbar

Leistung: 1 - 15 W

Abmessung: 105 mm x 49 mm x 18 mm

https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt\_17106000\_2021\_DE.pdf

Artikel-Nr.: 17110000

LED-Netzgerät 12 V DC, schaltbar

Leistung: 1 - 30 W

Abmessung: 185 mm x 48 mm x 20 mm

https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt\_17110000\_2021\_DE.pdf

### Optionales Zubehör