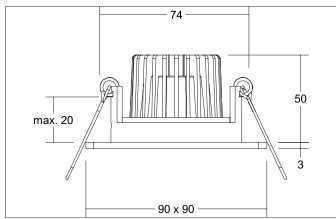
BRUMBERG

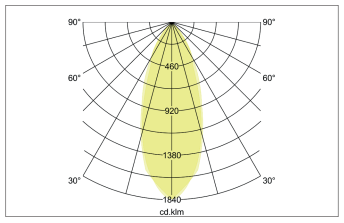
KALINDA-S LED-Einbaustrahlerset, Phasenabschnitt dimmbar

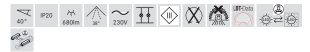
Artikel-Nr. 39455683

Licht. Für Generationen.









Ausschreibungstext

LED-Einbaustrahlerset, Phasenabschnitt dimmbar,werkzeugloser Deckeneinbau mittels Einbaufedern. Deckenausschnitt Ø 74 mm, Einbautiefe 50 mm, Gewicht 0,222 kg, Reflektor silber mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Abdeckung Glas transparent, Bemessungslichtstrom 680 lm, Bemessungsleistung 1 x 6 W, Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 80, Gehäusewerkstoff: Aluminium, Farbe: silber, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): III, Schutzart (DIN EN 60529): IP20.Mit elektronischem Betriebsgerät, Phasenabschnitt dimmbar.

| Artikeldaten | |
|---------------------------|--|
| Artikel-Nr. | 39455683 |
| GTIN | 4251433949787 |
| Serienname | KALINDA-S |
| Kurzbeschreibung | LED-Einbaustrahlerset, Phasenabschnitt dimmbar |
| Material | Aluminium |
| Farbe | silber |
| Ausführung der Oberfläche | matt |
| Einbaudurchmesser | 74 mm |
| Einbautiefe | 50 mm |
| Aufbauhöhe | 3 mm |
| Nettogewicht | 0,222 kg |
| Konformität | CE, UKCA |

BRUMBERG

KALINDA-S LED-Einbaustrahlerset, Phasenabschnitt dimmbar

Artikel-Nr. 39455683

Licht. Für Generationen.

| Lichttechnik | |
|----------------------------|--------------|
| Farbtemperatur | 3.000 K |
| Lichtaustritt | direkt |
| Lichtstrom | 680 lm |
| Systemeffizienz | 113 lm/W |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Reflektor | hochglänzend |
| Reflektorfarbe | silber |
| Abstrahlwinkel | 38° |
| Lichtverteilung | symmetrisch |
| Farbtemperatur einstellbar | Nein |

| Betriebstechnik Leuchte | |
|---|---|
| Artikel Nr. vom eingesetzten Leuchtmittel | 12924383 |
| Aufbauhöhe | 32 mm |
| Durchmesser | 50 mm |
| Ausführung | Plug&Play |
| Leistung | 6 W |
| Spannungsart | DC |
| Strom | 350 mA |
| Leuchtmittel | LED |
| Schutzklasse | |
| Schutzart raumseitig | IP20 |
| Leuchtmittelwechsel möglich | Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden. |

| Montagetechnik | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Montageart | Einbaumontage |
| Montageort | Deckenmontage |
| Verstellbarkeit | schwenkbar |
| Schwenkwinkel | 40° |
| Max. Deckenstärke | 20 mm |
| Weitere Hinweise | keine Abdeckung mit Wärmedämmmaterial |
| Werkstoff der Abdeckung | Glas transparent |
| Sprengring | ohne Sprengring |
| Geeignet für Durchgangsverdrahtung | Ja, mit optionalem Zubehör |

| om |
|--|
| am. |
| |
| nm |
| nm |
| rodukt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche o-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über öglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die räte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu eiden, dass u. U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen. |
| r |