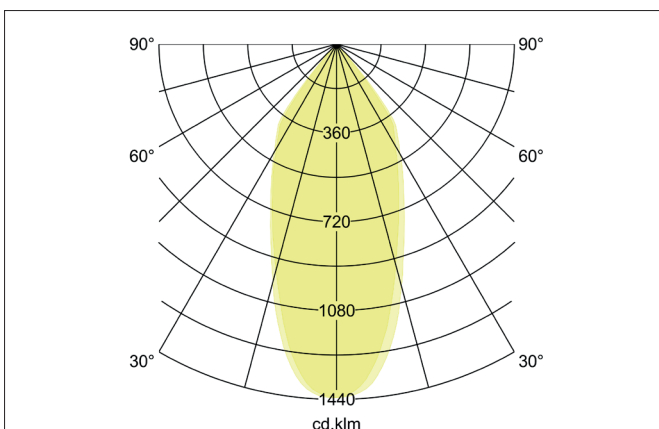
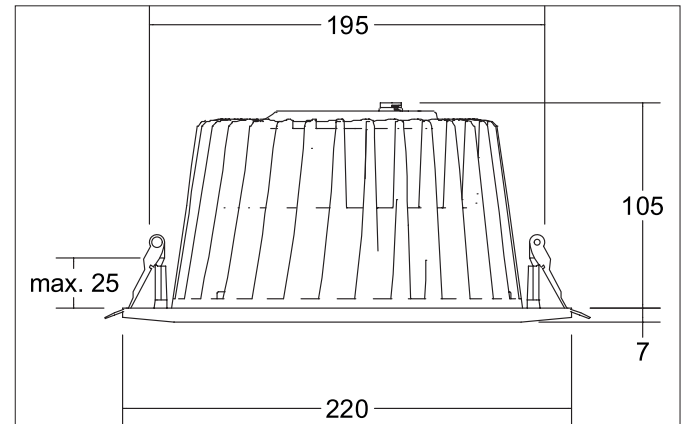


**LYDON MAXI LED-Einbaudownlight, DALI dimmbar, mit Anschluss-
box, Reflektor silber, facettiert**
Artikel-Nr. 4 1554074

Licht.
Für Generationen.



Ausschreibungstext

Rundes LED-Einbaudownlight, DALI dimmbar, mit Anschlussbox, Reflektor silber, facettiert, werkzeugloser Deckeneinbau mittels Einbaufedern. Deckenausschnitt \varnothing 195 mm, Einbautiefe 105 mm, Außendurchmesser 220 mm, Gewicht 1,643 kg, Reflektor silber mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Abdeckung Glas transparent. Bemessungslichtstrom 4.000 lm, UGR < 19, Bemessungsleistung 1 x 36,3 W, Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 4.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 80, Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C: 50.000 h, Gehäusewerkstoff: Aluminium / Glas / Kunststoff, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): II, Schutzart (DIN EN 60529): IP20. Mit elektronischem Betriebsgerät, DALI-2 dimmbar.

Produktvorteile

- Rundes Einbaudownlight aus massivem Aluminium mit Klarglasabdeckung.
- Einfache und werkzeuglose Montage.
- CRI > 80, UGR < 19.
- Geringe Einbautiefe von 105 mm, Durchmesser von 220 mm, Deckenausschnitt 195 mm.
- Deckenstärke maximal 25 mm.
- Lieferung inklusive DALI dimmbarem Betriebsgerät und 5-poliger Anschlussbox mit Zugentlastung.
- DALI dimmbar. Baugleich auch in schaltbar lieferbar.

LYDON MAXI LED-Einbaudownlight, DALI dimmbar, mit Anschlussbox, Reflektor silber, facettiert

Artikel-Nr. 4 1554074

Licht.
Für Generationen.

| Artikeldaten | |
|---------------------------|--|
| Artikel-Nr. | 4 1554074 |
| GTIN | 425 1433939306 |
| Serienname | LYDON MAXI |
| Kurzbeschreibung | LED-Einbaudownlight, DALI dimmbar, mit Anschlussbox, Reflektor silber, facettiert |
| Material | Aluminium / Glas / Kunststoff |
| Ausführung der Oberfläche | matt |
| Form | rund |
| Außendurchmesser | 220 mm |
| Einbaudurchmesser | 195 mm |
| Einbautiefe | 105 mm |
| Aufbauhöhe | 7 mm |
| Lieferumfang | inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung, DALI-2 dimmbar und Anschlussbox |
| Nettogewicht | 1,643 kg |
| Prüfzeichen | UKCA |

| Lichttechnik | |
|----------------------------|-------------|
| Farbtemperatur | 4.000 K |
| Lichtaustritt | direkt |
| Lichtstrom | 4.000 lm |
| Systemeffizienz | 110 lm/W |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Reflektor | glänzend |
| Reflektorfarbe | silber |
| Abstrahlwinkel | 45° |
| Blendungsbewertung | UGR < 19 |
| Lichtverteilung | symmetrisch |
| Farbtemperatur einstellbar | Nein |

Betriebstechnik Leuchte

| Montagetechnik | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Montageart | Einbaumontage |
| Montageort | Deckenmontage |
| Verstellbarkeit | nicht verstellbar |
| Max. Deckenstärke | 25 mm |
| Weitere Hinweise | keine Abdeckung mit Wärmedämmmaterial |
| Werkstoff der Abdeckung | Glas transparent |
| Geeignet für Durchgangsverdrahtung | Ja |

| Logistische Daten | |
|------------------------------------|---|
| Bruttogewicht | 1,987 kg |
| Länge Verpackung | 320 mm |
| Breite Verpackung | 245 mm |
| Höhe Verpackung | 155 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. |