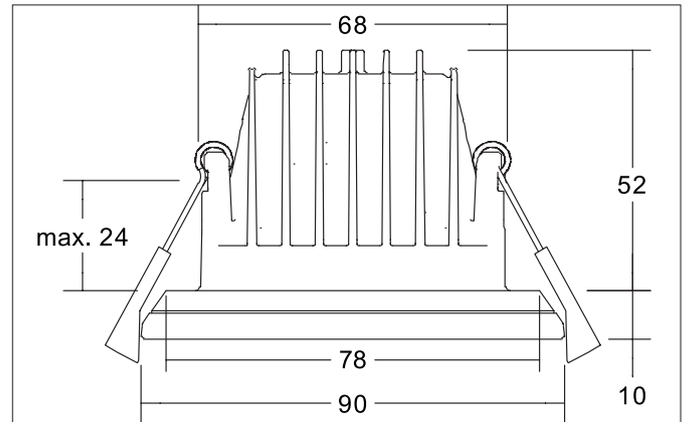


ZONDRA LED-Einbaudownlight, direkt/indirekt, Phasenabschnitt

dimmbar

Artikel-Nr. 39338173

Licht.
Für Generationen.



Ausschreibungstext

Rundes LED-Einbaudownlight, direkt/indirekt, Phasenabschnitt dimmbar,werkzeugloser Deckeneinbau mittels Einbaufedern. Deckenausschnitt Ø 68 mm, Einbautiefe 52 mm, Außendurchmesser 90 mm, Gewicht 0,282 kg, Reflektor silber mit rotationssymmetrisch tief-breitstrahlender Lichtstärkeverteilung. Kunststoff strukturiert Abdeckung. mit max: 10 W , Auslieferung ohne Leuchtmittel.Gehäusewerkstoff: Aluminium / Kunststoff, Farbe: strukturweiß, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): II, Schutzart (DIN EN 60529): IP20.Mit elektronischem Betriebsgerät, Phasenabschnitt dimmbar mit integrierter Zugentlastung.

Produktvorteile

- Einbaudownlight in runder Bauform aus massivem Aluminium.
- Deckenausschnitt 68 mm, Außendurchmesser 78/90 mm, Einbautiefe 52 mm, Höhe 10 mm, maximale Deckenstärke 24 mm, Lichtstrom 660 lm, Lichtaustritt direkt/indirekt, IP20.
- Weiterhin als größere Variante (Durchmesser 92/105 mm) und als reine Direktvariante mit UGR<16 in zwei Größen lieferbar.
- Lieferung inklusive Konverter Phasenabschnitt dimmbar.

ZONDRA LED-Einbaudownlight, direkt/indirekt, Phasenabschnitt**dimmbar**

Artikel-Nr. 39338173

Licht.
Für Generationen.

| Artikeldaten | |
|---------------------------|---|
| Artikel-Nr. | 39338173 |
| GTIN | 4251433981510 |
| Serienname | ZONDRA |
| Kurzbeschreibung | LED-Einbaudownlight, direkt/indirekt, Phasenabschnitt dimmbar |
| Material | Aluminium / Kunststoff |
| Farbe | weiß |
| Ausführung der Oberfläche | struktur |
| Form | rund |
| Außendurchmesser | 90 mm |
| Einbaudurchmesser | 68 mm |
| Einbautiefe | 52 mm |
| Aufbauhöhe | 10 mm |
| Nettogewicht | 0,282 kg |

| Lichttechnik | |
|----------------------------|-----------------|
| Farbtemperatur | 3.000 K |
| Lichtfarbe | weiß |
| Lichtaustritt | direkt/indirekt |
| Lichtstrom | 660 lm |
| Systemeffizienz | 66 lm/W |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Reflektor | matt |
| Reflektorfarbe | silber |
| Abstrahlwinkel | 24° |
| Lichtverteilung | symmetrisch |
| Farbtemperatur einstellbar | Nein |

| Betriebstechnik Leuchte | |
|-----------------------------|-----------------|
| Systemleistung | 10 W |
| Spannungsart | AC |
| AC Nennspannung max. | 230 V |
| Frequenz max. | 50 Hz |
| Leuchtmittel | LED |
| Schutzklasse | II |
| Schutzart raumseitig | IP20 |
| Dimmbar | Ja |
| Ansteuerung | Phasenabschnitt |
| Leuchtmittelwechsel möglich | Ja |

| Montagetechnik | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Montageart | Einbaumontage |
| Montageort | Deckenmontage |
| Verstellbarkeit | nicht verstellbar |
| Max. Deckenstärke | 24 mm |
| Prüfzeichen | UKCA |
| Weitere Hinweise | keine Abdeckung mit Wärmedämmmaterial |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff strukturiert |
| Sprengring | ohne Sprengring |
| Geeignet für Durchgangsverdrahtung | Ja, mit optionalem Zubehör |

ZONDRA LED-Einbaudownlight, direkt/indirekt, Phasenabschnitt

dimmbar

Artikel-Nr. 39338173

Licht.
Für Generationen.

| Logistische Daten | |
|------------------------------------|---|
| Bruttogewicht | 0,339 kg |
| Länge Verpackung | 140 mm |
| Breite Verpackung | 125 mm |
| Höhe Verpackung | 85 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 | |
|---------------------|--|
|---------------------|--|