

Leuchtenname: I.dl sway M Deckeneinbaustrahler

Artikelnummer: 810550

Serienbeschreibung:

I.dl sway S - L

Deckeneinbaustrahler. Runder Deckeneinbaustrahler mit Abdeckring aus Aluminiumdruckguss, kardanisch dreh- und schwenkbar zur genauen Ausrichtung gelagert, in verschiedenen Größen erhältlich. Variante siehe unten.

Oberfläche pulverbeschichtet glatt matt. Einbaugehäuse als Aluminiumdruckguss-Kühlkörper ausgebildet, zur Aufnahme der LED-Platine mit optimalem Wärmemanagement, stabilisierter Lichtfarbe und sehr hohem

Farbwiedergabeindex. Mit Aluminiumreflektor, gegläntzt und eloxiert, für rotationssymmetrische Lichtverteilung und

frontseitiger Abdeckscheibe als Schutzabdeckung der LED-Technik. Werkzeugloser Deckeneinbau mit Federtechnik. Inklusive externem Konverter, zum Einlegen auf der abgehängten Decke.

Leuchtausführung mit wärmebeständiger Verdrahtung.



Merkmale:

- Dreh- und schwenkbares
- Aludruckgussdownlight
- Alureflektor
- Werkzeugloser Einbau
- Dreh und schwenkbar 360° | 60°
- Inkl. Konverter extern
- Flimmerfreies Licht

Mögliche Modifikationen:

- schwarzes Gehäuse
- weitere Dimmschnittstellen
- Kaschierungsring für bauseitig vorhandenen Deckenausschnitt
- Dim2Warm

Auf Anfrage ohne zusätzliche Kosten:

- 2700K Warmweiß

Gewicht (kg): 0,9

Farbe: Weiß RAL 9016

Lichtfarbe / Lichttemperatur (K): 3000

Schutzart (-): IP20

Schutzklasse (-): I

Abmessungen (mm): Breite: 0mm; Höhe: 0mm; Länge: 0mm

Einbautiefe (mm): 120

Pendellänge (mm): -

Deckenausschnitt (mm): 128

Gesamtlichtstrom (lm): 90

Farbwiedergabeindex Ra (-): >90

Lichtaustrittswinkel (Grad): 15

Gesamtlichtstrom (lm): 2255

Gesamtlichtstrom direkt / indirekt (lm): 2255 / -

Systemleistung (W): 25

Systemleistung direkt / indirekt (W): 25 / -

Betriebsgerät: SCHALTBAR

Betriebsgerätbeschreibung: nicht dimmbar / schaltbar

Einheitliche Blendungsbewertung (URG): -

Lichtverteilung direkt / indirekt (%): 100 / 0

Produktvariantenbeschreibung: -

Hersteller: luxwerk - manufaktur für lichttechnik GmbH

Artikelnummer: 810550