

**Leuchtenname:** I.dl sway L Deckeneinbaustrahler

**Artikelnummer:** 810555

**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

**Auf Anfrage ohne zusätzliche Kosten:**

- 2700K Warmweiß

**Gewicht (kg):** 1,8

**Farbe:** Weiß RAL 9016

**Lichtfarbe / Lichttemperatur (K):** 3000

**Schutzart (-):** IP20

**Schutzklasse (-):** I

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

**Einbautiefe (mm):** 145

**Pendellänge (mm):** -

**Deckenausschnitt (mm):** 155

**Gesamtlichtstrom (lm):** 86

**Farbwiedergabeindex Ra (-):** >90

**Lichtaustrittswinkel (Grad):** 38

**Gesamtlichtstrom (lm):** 3000

**Gesamtlichtstrom direkt / indirekt (lm):** 3000 / -

**Systemleistung (W):** 35

**Systemleistung direkt / indirekt (W):** 35 / -

**Betriebsgerät:** SCHALTBAR

**Betriebsgerätbeschreibung:** nicht dimmbar / schaltbar

**Einheitliche Blendungsbewertung (URG):** -

**Lichtverteilung direkt / indirekt (%):** 100 / 0

**Produktvariantenbeschreibung:** -