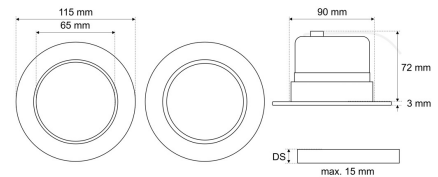
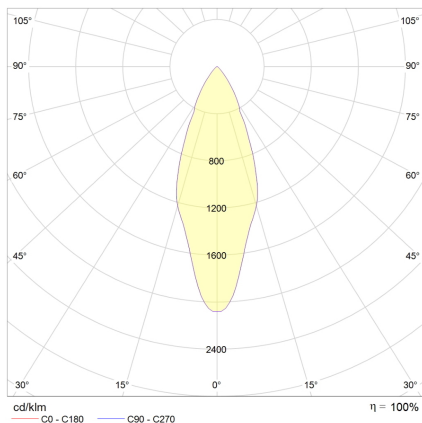


LED-Einbau-Downlight, Silber, rund, schwenkbar, Aluminium-Reflektor facettiert, UGR<19, CRI>90, IP40, D 115 mm



Systembild



Leuchtendaten Ausschreibungstext

Elektrotechnik

Spannung	AC 220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Elektrische Ausführung	schaltbar
Bemessungsleistung	9 W
Lichtausbeute	122 lm/W

Leuchtmittel / Lichttechnik

Bemessungslichtstrom	1100 lm
Lichtfarbe / Farbtemperatur	950 (tageslichtweiß) / 5000 K
Farbwiedergabeindex	CRI>90
LED-Lebensdauer	L ₈₀ /B ₁₀ (T _q 25 °C) 40.000 Stunden
Photobiologische Klasse	I
Lichtverteilung	direkt 100%
Abstrahlwinkel	direkt 60°

Werkstoffe / Maße / Gewichte

Gehäusematerial / -farbe	Aluminium, silber
Reflektor	Aluminium facettiert
Maße	D 115 mm; DA 90 mm; DA mm; ET 72 mm; ET mm
Gewicht	0,300 kg

Prüfungen / Einsatzbedingungen

Montageart	Einbau
Schutzart	IP40
Schutzklasse	II
Stoßfestigkeit	IK02
Umgebungstemperatur T _a	-20 bis +45

EDL 5353S.1195

LED-Einbau-Downlight, Silber, rund, schwenkbar, Aluminium-Reflektor facettiert, UGR<19, CRI>90, IP40, D 115 mm.
 schaltbar, bis 300 mA, 1100 lm, 9 W,
 Lichtausbeute 122 Lumen/Watt,
 Lichtfarbe 950, tageslichtweiß, 5000 Kelvin,
 Farbwiedergabeindex CRI>90,
 Lebensdauer L80/B10 (T_q 25 °C) 40.000 Stunden.
 Entblendung UGR<19, für Bildschirmarbeitsplatz geeignet.
 Gehäuse Aluminium,
 Farbe silber,
 Reflektor Aluminium facettiert,
 Lichtverteilung direkt 100%,
 Abstrahlwinkel 60°,
 Schutzklasse II, SELV,
 Stoßfestigkeit IK02,
 Schutzart IP40 raumseitig,
 Durchmesser 115 mm,
 Deckenausschnitt 90 mm, ET 72 mm,
 Gewicht 0,3 kg,
 Umgebungstemperatur T_a -20 °C bis +45 °C.
 Schnellmontage-Federbefestigung.
 Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®
 Typ: EDL 5353S.1195

Optional

Gehäusefarbe: Silber, Lichtfarbe 3000 Kelvin, 4000 Kelvin