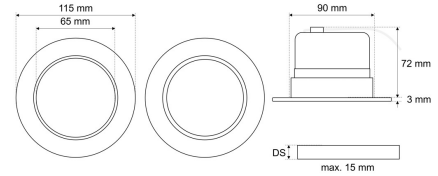


LED-Einbau-Downlight, weiß, rund, schwenkbar, Aluminium-Reflektor facettiert, UGR<19, CRI>90, IP40, D 115 mm



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	930 / 3000 K
Farbwiedergabeindex	CRI>90
LED-Lebensdauer	L <sub>80</sub> /B <sub>10</sub> (T <sub>q</sub> 25 °C) 40000 Stunden
Photobiologische Klasse	I
Lichtverteilung	direkt 100%
Abstrahlwinkel	direkt 60°

**Werkstoffe / Maße / Gewichte**

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

**Prüfungen / Einsatzbedingungen**

Montageart	Einbau
Schutzart	IP40
Schutzklasse	II
Stoßfestigkeit	IK02
Umgebungstemperatur T <sub>a</sub>	-20 °C bis +45 °C

EDL 5353W.1193

LED-Einbau-Downlight, weiß, rund, schwenkbar, Aluminium-Reflektor facettiert, UGR<19, CRI>90, IP40, D 115 mm.  
schaltbar, 1100 lm, 9 W, Lichtausbeute 122 Lumen/Watt, Lichtfarbe 930, warmweiß, 3000 Kelvin, Farbwiedergabeindex CRI>90, Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C) 40.000 Stunden.  
Entblendung UGR<19, für Bildschirmarbeitsplatz geeignet.  
Gehäuse Aluminium, Farbe weiß, 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 Ta -20 °C bis +45 °C. Schnellmontage-Federbefestigung. Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht®  
Typ: EDL 5353W.1193

**Optional**

Gehäusefarbe: Silber, Lichtfarbe 4000K, 5000K