CSARL 72.5040.35/DALI





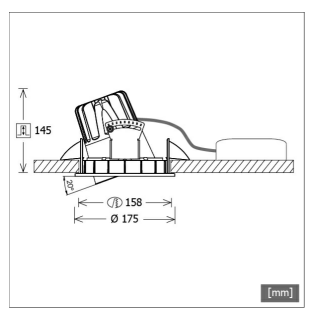


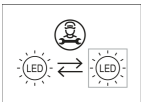


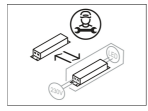




Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	649918	4043544580948
silber	649919	4043544580955
weiß	649920	4043544580962







Beschreibung

- Einbaustrahler mit großem Anwendungsbereich
- · Lichtkopf 355° drehbar und 20° kardanisch schwenkbar
- · hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Wärmemanagement mit Passivkühlung (Kühlkörper aus Aluminiumdruckguss)
- High-Performance Spiegelreflektor aus Aluminium mit präziser symmetrischer Abstrahlcharakteristik für maximale Lichtausbeute und optimale Entblendung
- Front-/Einbauring und Lichtkopf aus Zinkdruckguss
- reflektionsfreies EnergyVision Schutzglas klar
- werkzeugloser Deckeneinbau mit Schnellspannfedern (automatische Anpassung der Deckenstärke)
- Anschluss an Betriebsgerät über Leuchtenkabel mit Mini-Clamp Steckverbindung
- Betriebsgerät (LED-Konverter DALI, dimmbar) inklusive (Platzierung extern)

Standardoptionen















Sonderoptionen













Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED Spot / CRI 80 / 4000 K

L90 B50 50.000 h
Lebensdauer L80 B50 100.000 h
L80 B20 50.000 h

 Systemleistung
 52.0 W

 Leuchten-Lichtstrom
 5600 lm

 Systemeffizienz
 107.69 lm/W

 Moduleffizienz
 149.00 lm/W

 UGR 4H/8H 70/50/20
 22.4/22.4 (CO/C90)

Abstrahlwinkel 35

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 Hz

Schutzklasse III
Schutzart IP20

Abmessungen / Gewichte

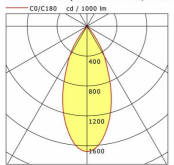
Außendurchmesser 175 mm Höhe 150 mm Ausschnittsmaß (Ø) 158 mm Deckenstärke 1 - 25 mm Einbautiefe 145 mm **Durchmesser Lichtkopf** 114 mm Nettogewicht 2.48 kg Bruttogewicht 2.57 kg

CSARL 72.5040.35/DALI

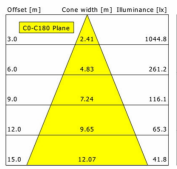


CSARL 72.5040.35/DALI

CSA 72 Round (1xLED 52W 840/4000K 5600lm 35°)



	C0	C90	C180	C270
0°	1679	1679	1679	1679
15°	1211	1211	1211	1211
30°	469	469	469	469
45°	20	20	20	20
60°	11	11	11	11
75°	4	4	4	4
90°	0	0	0	0
	co	i / 1000 I	m	



η	LED		
Efficiency	108 lm/W ↓ 100% / ↑ 0%		
Direct/Indirect			
System Power	52 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	22.4		
UGR C90/C270	22.4		
CIE Flux Codes	96 99 100 100 100		
Ra/CRI	>80		

Zubehör



ZDAR 158.200-265

Ausgleichsring für Deckenausschnitte von $200-265\,\mathrm{mm}$