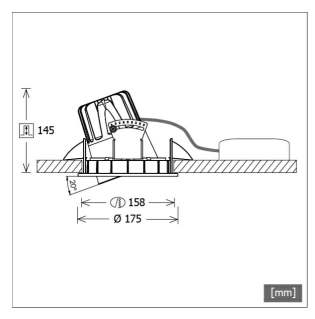
CSARL 72.3040.15/DALI

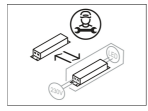




Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	650702	4043544590367
silber	650703	4043544590374
weiß	650704	4043544590381







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 29.0 W Leuchten-Lichtstrom 3330 lm Systemeffizienz 114.82 lm/W Moduleffizienz 153.00 lm/W UGR 4H/8H 70/50/20 19.1/19.1 (CO/C90)

Abstrahlwinkel

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 Hz

Schutzklasse Schutzart IP20

Abmessungen / Gewichte

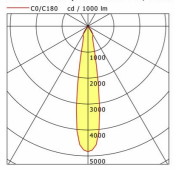
Außendurchmesser 175 mm Höhe 150 mm Ausschnittsmaß (Ø) 158 mm Deckenstärke 1 - 25 mm Einbautiefe 145 mm **Durchmesser Lichtkopf** 114 mm Nettogewicht 2.38 kg Bruttogewicht 2.50 kg

CSARL 72.3040.15/DALI

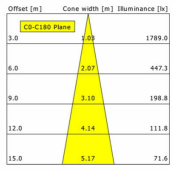


CSARL 72.3040.15/DALI

CSA 72 Round (1xLED 29W 840/4000K 3330lm 15 °)



	C0	C90	C180	C270
0°	4835	4835	4835	4835
15°	939	939	939	939
30°	381	381	381	381
45°	7	7	7	7
60°	6	6	6	6
75°	3	3	3	3
90°	0	0	0	0
	cc	1 / 1000	m	



η	LED		
Efficiency	115 lm/W ↓ 100% / ↑ 0%		
Direct/Indirect			
System Power	29 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	19.1		
UGR C90/C270	19.1		
CIE Flux Codes	98 99 100 100 100		
Ra/CRI	>80		

ITS

Zubehör



ZDAR 158.200-265

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