CSARL 71.2030.50/DALI





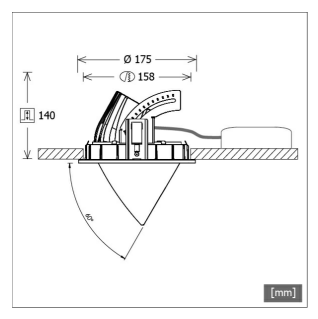


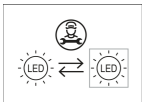


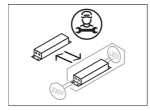




Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	649658	4043544575654
silber	649659	4043544575661
weiß	649660	4043544575678







Beschreibung

- · Einbaustrahler mit konischem Lichtkopf
- auch für Beleuchtung von Vertikalflächen geeignet (schattenfreie Wandbeleuchtung bis an die Deckenkante)
- · Lichtkopf 355° drehbar und 60° herausschwenkbar
- 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 (Fangseil, 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 / 3000 K

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

 Systemleistung
 21.0 W

 Leuchten-Lichtstrom
 2330 lm

 Systemeffizienz
 110.95 lm/W

 Moduleffizienz
 149.00 lm/W

 UGR 4H/8H 70/50/20
 19.6/19.6 (CO/C90)

Abstrahlwinkel 50

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 Hz

Schutzklasse III Schutzart IP20

Abmessungen / Gewichte

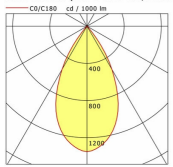
Außendurchmesser 175 mm Höhe 145 mm Ausschnittsmaß (Ø) 158 mm Deckenstärke 1 - 25 mm Einbautiefe 140 mm **Durchmesser Lichtkopf** 114 mm Nettogewicht 2.64 kg Bruttogewicht 2.82 kg

CSARL 71.2030.50/DALI

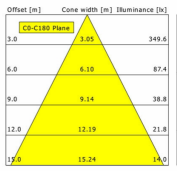


CSARL 71.2030.50/DALI

CSA 71 Round (1xLED 21W 830/3000K 2330Im 50 °)



	C0	C90	C180	C270
0°	1350	1350	1350	1350
15°	1130	1130	1130	1130
30°	537	537	537	537
45°	14	14	14	14
60°	4	4	4	4
75°	3	3	3	3
90°	0	0	0	0



η	LED		
Efficiency	111 lm/W ↓ 100% / ↑ 0%		
Direct/Indirect			
System Power	21 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	19.6		
UGR C90/C270	19.6		
CIE Flux Codes	98 99 100 100 100		
Ra/CRI	> 8		

ITS

Zubehör



ZDAR 158.200-265

Ausgleichsring für Deckenausschnitte von 200 – 265 mm