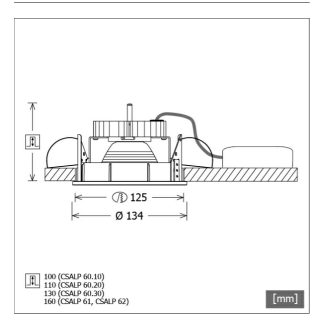
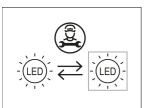
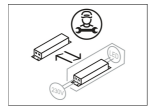
CSALP 60.1030.50/DALI



Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	643147	4043544493569
silber	643148	4043544493576
weiß	643149	4043544493583

















IP20



- · Einbaustrahler mit großem Anwendungsbereich
- Leuchte 350° drehbar und 40° schwenkbar
- · hohe Wartungsfreundlichkeit

Beschreibung

- keine UV- und Wärmestrahlung
- Wärmemanagement mit Passivkühlung (Kühlkörper aus Aluminium)
- · Spiegelreflektor aus Aluminium mit präziser symmetrischer Abstrahlcharakteristik für optimale Lichtausbeute und Entblendung
- Frontringe und Einbauring aus Zinkdruckguss
- werkzeugloser Deckeneinbau mit Schnellspannfedern (automatische Anpassung der Deckenstärke)
- Anschluss an Betriebsgerät über Leuchtenkabel mit Mini-Clamp
- Betriebsgerät (LED-Konverter DALI, dimmbar) inklusive (Platzierung extern)

Standardoptionen















Sonderoptionen

















Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED Spot / CRI 80 / 3000 K

EPREL Lichtquellen 848117

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

Systemleistung 14.0 W Leuchten-Lichtstrom 1390 lm Systemeffizienz 99.28 lm/W Moduleffizienz 156.64 lm/W

UGR Klasse ≤19 Abstrahlwinkel 50°

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse Schutzart IP20

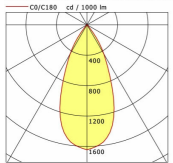
Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser 134 mm Höhe 90 mm Ausschnittsmaß (Ø) 125 mm Deckenstärke 1.0 - 25.0 mm Einbautiefe 100 mm Nettogewicht 0.98 kg Bruttogewicht 1.06 kg

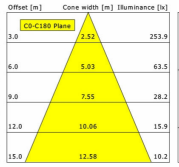


CSALP 60.1030.50/DALI

CSA 60 (1xLED 14W 830/3000K 1390lm 50 °)



	C0	C90	C180	C270
0°	1644	1644	1644	1644
15°	1322	1322	1322	1322
30°	441	441	441	441
45°	15	15	15	15
60°	3	3	3	3
75°	4	4	4	4
90°	0	0	0	0
	co	i / 1000 I	m	



-	LEC		
η	260020000000000000000000000000000000000		
Efficiency	99 lm/W		
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%		
System Power	14 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	17.6		
UGR C90/C270	17.6		
CIE Flux Codes	98 99 100 100 100		
Ra/CRI	>80		

LTS

Zubehör



ZDAR 125.145-205 Ausgleichsring für Deckenausschnitte von 145 – 205 mm