CSALP 60.1041.15





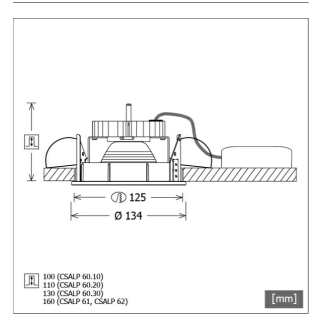


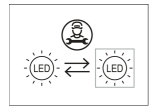


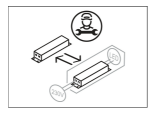




Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	612559	4043544290656
weiß	612600	4043544290663
schwarz	637526	4043544411051







Beschreibung

- Einbaustrahler mit großem Anwendungsbereich
- Leuchte 350° drehbar und 40° schwenkbar
- · hohe Wartungsfreundlichkeit
- 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) inklusive (Platzierung extern)

Standardoptionen

















Sonderoptionen

















Lebensdauer

Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED Spot / CRI 80 / 4000 K

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

16.7/16.7 (C0/C90)

Systemleistung 14.0 W 1510 lm Leuchten-Lichtstrom Systemeffizienz 107.85 lm/W Moduleffizienz 171.78 lm/W UGR 4H/8H 70/50/20

Abstrahlwinkel 15°

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 Hz

Schutzklasse Schutzart IP20

Abmessungen / Gewichte

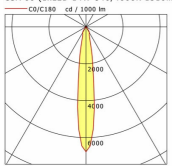
Außendurchmesser 134 mm Höhe 90 mm Ausschnittsmaß (Ø) 125 mm Deckenstärke 1 - 25 mm Einbautiefe 100 mm Nettogewicht 0.94 kg Bruttogewicht 0.99 kg

CSALP 60.1041.15

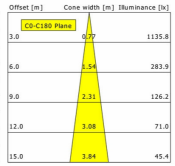


CSALP 60.1041.15

CSA 60 (1xLED 14W 840/4000K 1510Im 15°)



	C0	C90	C180	C270
0°	6769	6769	6769	6769
15°	965	965	965	965
30°	378	378	378	378
45°	3	3	3	3
60°	3	3	3	3
75°	1	1	1	1
90°	0	0	0	0
	co	i / 1000 I	m	



η	LED		
Efficiency	108 lm/W ↓ 100% / ↑ 0%		
Direct/Indirect			
System Power	14 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	16.7		
UGR C90/C270	16.7		
CIE Flux Codes	99 100 100 100 100		
Ra/CRI	>80		

LTC

Zubehör



ZDAR 125.145-205Ausgleichsring für Deckenausschnitte von 145 – 205