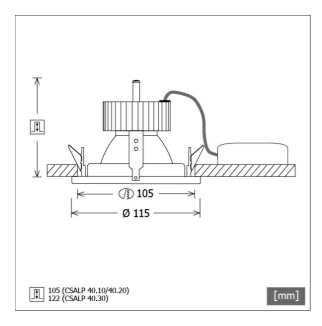
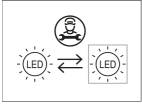
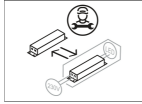
# CSALP 40.2027.35



Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	639033	4043544372994
silber	639034	4043544373007
weiß	639035	4043544373014

















## Beschreibung

- Einbau-Downlight mit großem Anwendungsbereich
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Wärmemanagement mit Passivkühlung (Kühlkörper aus Aluminium)
- · Spiegelreflektor aus Aluminium mit präziser symmetrischer Abstrahlcharakteristik für optimale Lichtausbeute und Entblendung
- Front- und Einbauring aus Zinkdruckguss
- werkzeugloser Deckeneinbau mit Blattfedern (einstellbare Deckenstärke)
- Anschluss an Betriebsgerät über Leuchtenkabel mit Mini-Clamp Steckverbindung
- Betriebsgerät (LED-Konverter) inklusive (Platzierung extern)

### Standardoptionen













### Sonderoptionen



Lebensdauer







#### Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED Spot / CRI 80 / 2700 K

EPREL Lichtquellen 848120

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

Systemleistung 27.0 W Leuchten-Lichtstrom 2580 lm Systemeffizienz 95.55 lm/W Moduleffizienz 127.18 lm/W UGR Klasse ≤22

Abstrahlwinkel

220 - 240 V / 50 - 60 Hz Versorgungsspannung

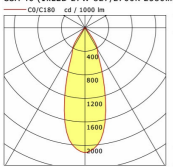
Schutzklasse Schutzart

#### Abmessungen / Gewichte

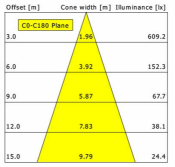
Außendurchmesser 115 mm Höhe 110 mm Ausschnittsmaß (Ø) 105 mm Deckenstärke 3.0 - 25.0 mm Einbautiefe 105 mm Nettogewicht 0.71 kg Bruttogewicht 0.77 kg

# CSALP 40.2027.35

CSA 40 (1xLED 27W 827/2700K 2580lm 35°)



	C0	C90	C180	C270
0°	2125	2125	2125	2125
15°	1355	1355	1355	1355
30°	425	425	425	425
45°	13	13	13	13
60°	3	3	3	3
75°	3	3	3	3
90°	0	0	0	0
	cc	/ 1000 I	m	



η	LED
Efficiency	96 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	27 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	19.9
UGR C90/C270	19.9
CIE Flux Codes	98 99 100 100 100
Ra/CRI	>80

IT