SCEKLP 20.2030.35/DALI







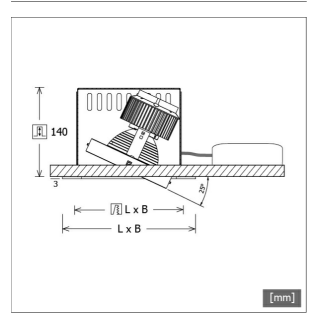


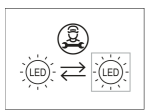


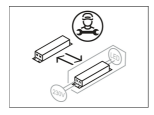
IP20



Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	643966	4043544501936
silber	643967	4043544501943
weiß	643968	4043544501950







Beschreibung

- flexibles Einbaustrahlersystem bestehend aus Einbaugehäusen, Lichtköpfen und Betriebsgeräten
- · Lichtkopf 25° kardanisch schwenkbar
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- · Kardanringe des Lichtkopfes aus Zinkdruckguss
- Wärmemanagement mit Passivkühlung (Kühlkörper aus Aluminium)
- Spiegelreflektor aus Aluminium mit präziser symmetrischer Abstrahlcharakteristik für optimale Lichtausbeute und Entblendung
- Einbaugehäuse separat bestellen
- Schutzglas klar
- Montage in Einbaugehäuse erfolgt im Werk
- 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

EPREL Lichtquellen 848117

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

Systemleistung27.0 WLeuchten-Lichtstrom2680 lmSystemeffizienz99.25 lm/WModuleffizienz156.64 lm/W

UGR Klasse ≤22 Abstrahlwinkel 35°

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse III Schutzart IP20

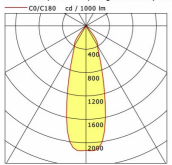
Abmessungen / Gewichte

Höhe143 mmEinbautiefe105 mmDurchmesser Lichtkopf140 mmNettogewicht0.97 kgBruttogewicht1.03 kg

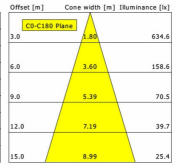
LTS LOVE TO SHINE

SCEKLP 20.2030.35/DALI

Scene 2 System - Spotlight-Insert (1xLED 27W 830/3000K 2680lm 35 °)



C90 1 213 0 124 3 393 2 23	1 21 0 12 3 39	.31 .40 .93	C270 2131 1240 393
393	0 12	93	1240 393
393	3 3	93	393
-			
23	2	2	
23		23	23
4		4	4
0		0	0
0		0	0
		0	-



η	LED
Efficiency	99 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	27 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	19.5
UGR C90/C270	19.5
CIE Flux Codes	97 100 100 100 100
Ra/CRI	>80

TS

Zubehör



SCER 2.1140 Einbaugehäuse 1-flammig



SCER 2.2140 Einbaugehäuse 2-flammig



SCER 2.3140 Einbaugehäuse 3-flammig



SCER 2.4140 Einbaugehäuse 4-flammig