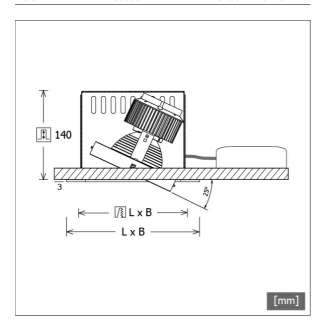
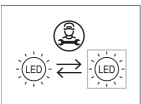
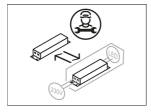
SCEKLP 20.2030.35



Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	638349	4043544420404
silber	638350	4043544420411
weiß	638351	4043544420428

















Beschreibung

- flexibles Einbaustrahlersystem bestehend aus Einbaugehäusen, Lichtköpfen und Betriebsgeräten (Einbaugehäuse separat bestellen)
- · 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
- · Schutzglas klar
- Montage in Einbaugehäuse erfolgt im Werk
- Anschluss an Betriebsgerät über Leuchtenkabel mit Mini-Clamp Steckverbindung
- Betriebsgerät (LED-Konverter) inklusive (Platzierung extern)

Standardoptionen







CRI 90



 ∞













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

Systemleistung25.8 WLeuchten-Lichtstrom2680 lmSystemeffizienz103.87 lm/WModuleffizienz156.64 lm/WUGR Klasse≤22AbstrahlbereichFlood

Abstrahlwinkel 33°

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse III Schutzart IP20

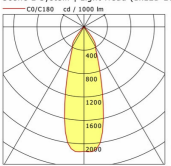
Abmessungen / Gewichte

Höhe143 mmEinbautiefe105 mmDurchmesser Lichtkopf140 mmNettogewicht0.95 kgBruttogewicht1.01 kg

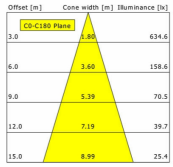
SCEKLP 20.2030.35

SCEKLP 20.2030.35

Scene 2 System | Light-Head (1xLED 26W 830/3000K 2680lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	2131	2131	2131	2131
15°	1240	1240	1240	1240
30°	393	393	393	393
45°	23	23	23	23
60°	4	4	4	4
75°	0	0	0	0
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				



LED 103 lm/W ↓ 100% / ↑ 0%			
			26 W
			X=4H, Y=8H
70/50/20			
19.5			
19.5			
97 100 100 100 100			
>80			

LTC

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