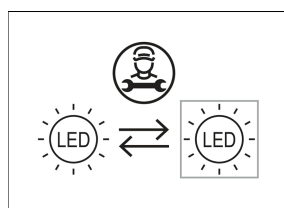
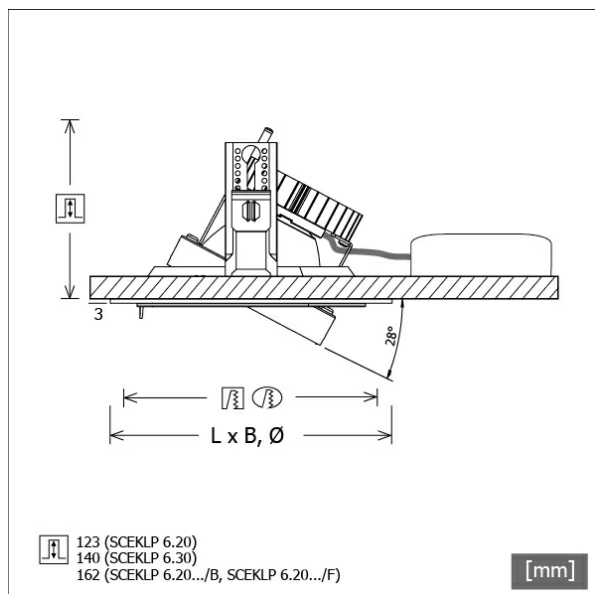


SCEKLP 6.2030.45/DALI



Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	645148	4043544517111
silber	645149	4043544517128
weiß	645150	4043544517135



Beschreibung

- flexibles Einbaustrahlersystem bestehend aus Einbaurahmen, Lichtköpfen und Betriebsgeräten
- Lichtkopf 28° kardanisch schwenkbar
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Wärmemanagement mit Passivkühlung (Kühlkörper aus Aluminium)
- Kardanringe aus Zinkdruckguss und Polycarbonat
- Spiegelreflektor aus Aluminium mit präziser symmetrischer Abstrahlcharakteristik für optimale Lichtausbeute und Entblendung
- Einbaurahmen separat bestellen
- Schutzglas klar
- werkzeugloses Einrasten des Lichtkopfes in Einbaurahmen
- 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
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Systemleistung	27.0 W
Leuchten-Lichtstrom	2650 lm
Systemeffizienz	98.14 lm/W
Moduleffizienz	156.64 lm/W
UGR Klasse	≤22
Abstrahlwinkel	45°
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	III
Schutzart	IP20

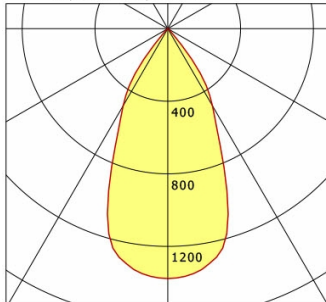
Abmessungen / Gewichte

Höhe	126 mm
Einbautiefe	123 mm
Durchmesser Lichtkopf	154 mm
Nettogewicht	0.86 kg
Bruttogewicht	0.90 kg

SCEKLP 6.2030.45/DALI

Scene 6 System - Spotlight-Insert (1xLED 27W 830/3000K 2650lm 45 °)

C0/C180 cd / 1000 lm



	C0	C90	C180	C270
0°	1377	1377	1377	1377
15°	1216	1216	1216	1216
30°	491	491	491	491
45°	19	19	19	19
60°	3	3	3	3
75°	1	1	1	1
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

Offset [m] Cone width [m] Illuminance [lx]

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
3.0	2.73	405.5
6.0	5.46	101.4
9.0	8.20	45.1
12.0	10.93	25.3
15.0	13.66	16.2

η	LED
Efficiency	98 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	27 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	20.1
UGR C90/C270	20.1
CIE Flux Codes	98 100 100 100 100
Ra/CRI	>80

LTS

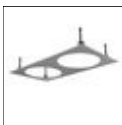
Zubehör



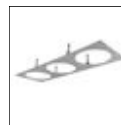
SCER 6.100
Einbaurahmen 1-flammig



SCER 6.111
Einbaurahmen (rund) 1-flammig



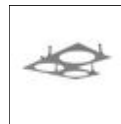
SCER 6.200
Einbaurahmen 2-flammig



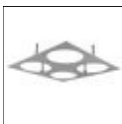
SCER 6.300
Einbaurahmen 3-flammig



SCER 6.310
Einbaurahmen (rund) 3-flammig



SCER 6.330
Einbau-Eckrahmen 3-flammig



SCER 6.400
Einbaurahmen 4-flammig