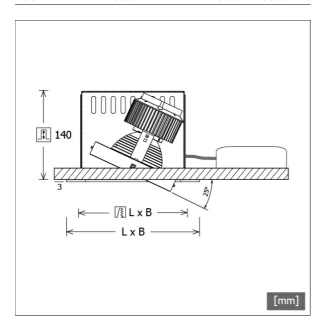
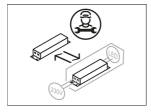
## SCEKLP 20.3030.25



Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	638370	4043544420619
silber	638371	4043544420626
weiß	638372	4043544420633











• flexibles Einbaustrahlersystem bestehend aus Einbaugehäusen, Lichtköpfen









und Betriebsgeräten

Beschreibung

- · 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) inklusive (Platzierung extern)

#### Standardoptionen













### Sonderoptionen















#### Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED Spot / CRI 80 / 3000 K

EPREL Lichtquellen 851239

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

Systemleistung 36.0 W Leuchten-Lichtstrom 3580 lm Systemeffizienz 99.44 lm/W Moduleffizienz 158.91 lm/W UGR Klasse <22

Abstrahlwinkel 25°

220 - 240 V / 50 - 60 Hz Versorgungsspannung

Schutzklasse Schutzart IP20

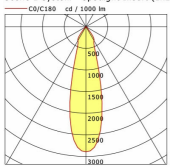
## Abmessungen / Gewichte

143 mm Einbautiefe 122 mm **Durchmesser Lichtkopf** 140 mm 0.96 kg Nettogewicht Bruttogewicht 1.02 kg

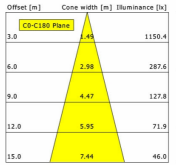


# SCEKLP 20.3030.25

Scene 2 System - Spotlight-Insert (1xLED 36W 830/3000K 3580lm 25 °)
——C0/C180 cd / 1000 lm



	C0	C90	C180	C270
0°	2892	2892	2892	2892
15°	1259	1259	1259	1259
30°	370	370	370	370
45°	22	22	22	22
60°	3	3	3	3
75°	0	0	0	0
90°	0	0	0	0
	cc	i / 1000 I	m	



η	LED		
Efficiency	100 lm/W		
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%		
System Power	36 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 2.1140 Einbaugehäuse 1-flammig



SCER 2.2140 Einbaugehäuse 2-flammig



SCER 2.3140 Einbaugehäuse 3-flammig



SCER 2.4140 Einbaugehäuse 4-flammig