# SCELP 401.2030.35/DALI





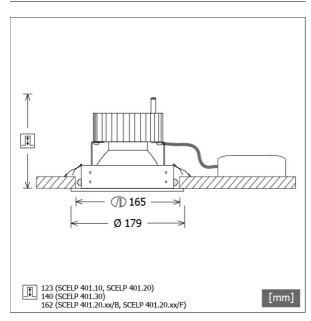


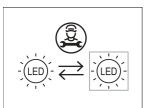


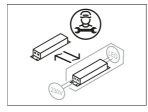




Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	643870	4043544500762
silber	643871	4043544500779
weiß	643872	4043544500786







## Beschreibung

- · Einbaustrahler mit großem Anwendungsbereich
- Lichtkopf 27° kardanisch schwenkbar
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Wärmemanagement mit Passivkühlung (Kühlkörper aus Aluminium)
- Kardanringe aus Zinkdruckguss
- Spiegelreflektor aus Aluminium mit präziser symmetrischer Abstrahlcharakteristik für optimale Lichtausbeute und Entblendung
- Einbauring aus Stahlblech
- · Schutzglas klar
- werkzeugloser Deckeneinbau mit Schnellspannfedern (automatische Anpassung der Deckenstärke)
- Leuchte und Betriebsgerät über Kabel (Länge: 500 mm) fest verbunden, Betriebsgerät fertig für Netzanschluss
- 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

 Systemleistung
 25.8 W

 Leuchten-Lichtstrom
 2680 lm

 Systemeffizienz
 103.87 lm/W

 Moduleffizienz
 156.64 lm/W

 UGR Klasse
 ≤22

 Abstrahlbereich
 Flood

Abstrahlwinkel 33°
Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse II Schutzart IP20

#### Abmessungen / Gewichte

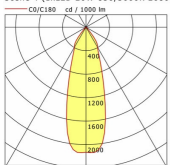
Außendurchmesser 179 mm Höhe 127 mm Ausschnittsmaß (Ø) 165 mm Deckenstärke 10.0 - 30.0 mm Einbautiefe 123 mm **Durchmesser Lichtkopf** 140 mm Nettogewicht 1.16 kg Bruttogewicht 1.22 kg

# LTS LOVE TO SHINE

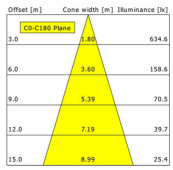
# SCELP 401.2030.35/DALI

## SCELP 401.2030.35/DALI

Scene 4 (1xLED 26W 830/3000K 2680lm 35°)



	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			



η	LED	
Efficiency	103 lm/W	
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%	
System Power	26 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	

### Zubehör



**ZB-OR DONGLE**Organic Response IR-Dongle-Set



**ZB-OR GATEWAY**Organic Response IoT-Gateway Kaskadenserie



**ZB-OR-R SENSOR**Organic Response Sensor für Einbaumontage



**ZBW 20** Wabenraster