## SCELP 401.1040.15/DALI





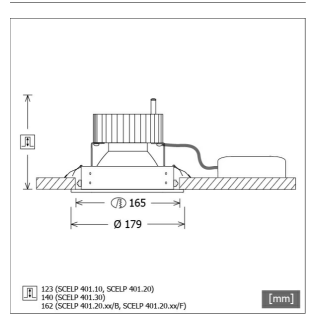


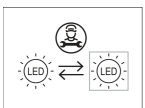


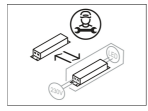




Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	643840	4043544500465
silber	643841	4043544500472
weiß	643842	4043544500489







#### 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 / 4000 K

**EPREL Lichtquellen** 848119

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

13.4 W Systemleistung Leuchten-Lichtstrom 1480 lm Systemeffizienz 110.44 lm/W Moduleffizienz 160.37 lm/W **UGR Klasse** <19 Abstrahlbereich Spot Abstrahlwinkel 14°

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse Schutzart IP20

#### Abmessungen / Gewichte

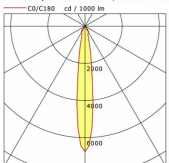
Außendurchmesser 179 mm Höhe 127 mm Ausschnittsmaß (Ø) 165 mm Deckenstärke 10.0 - 30.0 mm Einbautiefe 123 mm **Durchmesser Lichtkopf** 140 mm 1.07 kg Nettogewicht Bruttogewicht 1.16 kg

# LTS LOVE TO SHINE

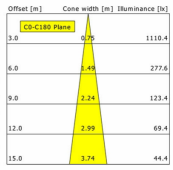
## SCELP 401.1040.15/DALI

### SCELP 401.1040.15/DALI

Scene 4 (1xLED 13W 840/4000K 1480lm 15°)



	C0	C90	C100	
			C180	C270
0°	6753	6753	6753	6753
15°	829	829	829	829
30°	371	371	371	371
45°	18	18	18	18
60°	1	1	1	1
75°	0	0	0	0
90°	0	0	0	0
	cc	/ 1000	m	



η	LED 114 lm/W		
Efficiency			
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%		
System Power	13 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	16.9		
UGR C90/C270	16.9		
CIE Flux Codes	98 100 100 100 100		
Ra/CRI	>80		

LTS

#### 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