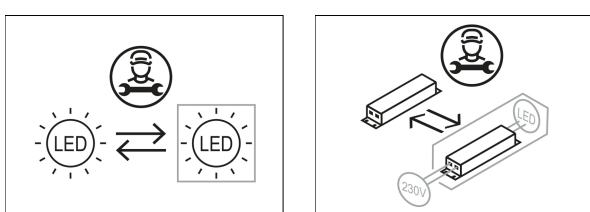
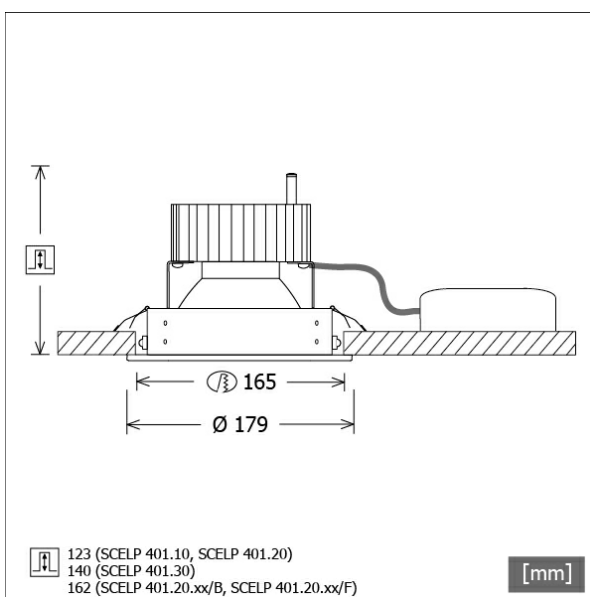


SCELP 401.1030.25/DALI



Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	643831	4043544500373
silber	643832	4043544500380
weiß	643833	4043544500397



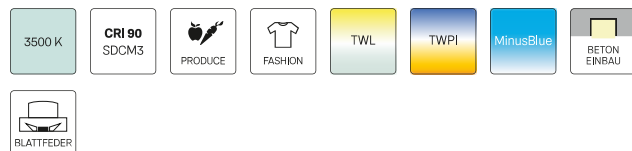
Beschreibung

- 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
- Einbaurung aus Stahlblech
- Schutzglas klar
- werkzeugloser Deckeneinbau mit Schnellspannfedern (automatische Anpassung der Deckenstärke)
- 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
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	14.0 W
Leuchten-Lichtstrom	1400 lm
Systemeffizienz	100.00 lm/W
Moduleffizienz	162.45 lm/W
UGR 4H/8H 70/50/20	16.9/16.9 (C0/C90)
Abstrahlwinkel	25°
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 Hz
Schutzklasse	III
Schutzart	IP20

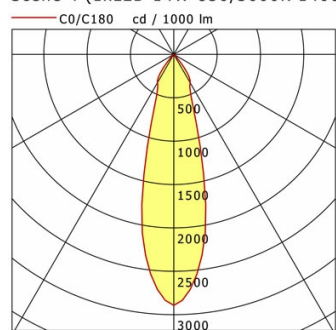
Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser	179 mm
Höhe	127 mm
Ausschnittsmaß (Ø)	165 mm
Deckenstärke	10 - 30 mm
Einbautiefe	123 mm
Durchmesser Lichtkopf	140 mm
Nettогewicht	1.07 kg
Bruttогewicht	1.16 kg

SCELP 401.1030.25/DALI

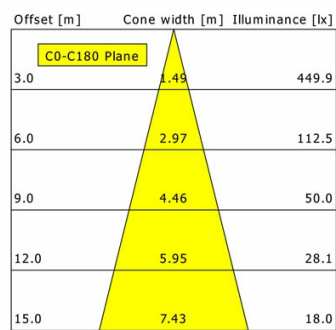
SCELP 401.1030.25/DALI

Scene 4 (1xLED 14W 830/3000K 1400lm 25 °)



	C0	C90	C180	C270
0°	2893	2893	2893	2893
15°	1257	1257	1257	1257
30°	377	377	377	377
45°	25	25	25	25
60°	3	3	3	3
75°	0	0	0	0
90°	0	0	0	0

cd / 1000 lm



Efficiency	LED 100 lm/W
Direct/Indirect ↓ 100% / ↑ 0%	14 W
System Power	
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors 70/50/20	
UGR C0/C180 16.9	
UGR C90/C270 16.9	
CIE Flux Codes	97 100 100 100 100
Ra/CRI >80	

LTS

Zubehör



ZBW 20
Wabenraster