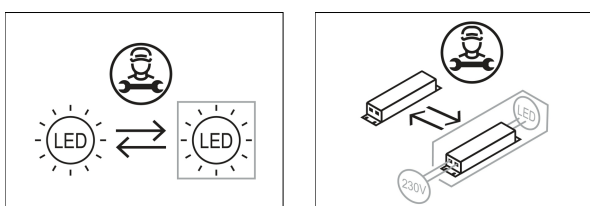
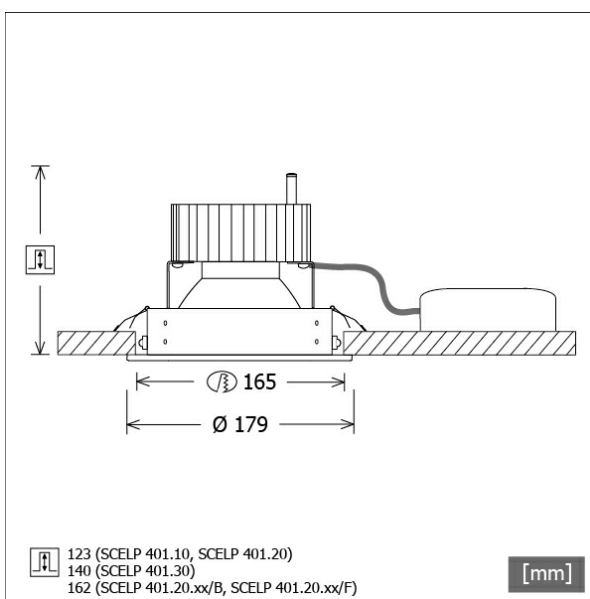


# SCELP 401.3027.35/DALI



Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	643894	4043544501004
silber	643895	4043544501011
weiß	643896	4043544501028



## 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)
- 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 / 2700 K
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	36.0 W
Leuchten-Lichtstrom	3390 lm
Systemeffizienz	94.16 lm/W
Moduleffizienz	147.42 lm/W
UGR 4H/8H 70/50/20	20.4/20.4 (C0/C90)
Abstrahlwinkel	35°
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 Hz
Schutzklasse	III
Schutzart	IP20

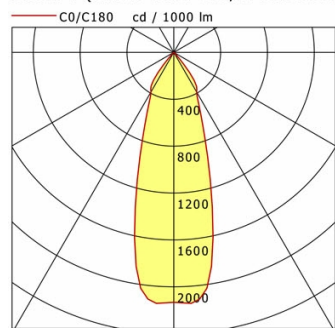
## Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser	179 mm
Höhe	144 mm
Ausschnittsmaß (Ø)	165 mm
Deckenstärke	10 - 30 mm
Einbautiefe	140 mm
Durchmesser Lichtkopf	140 mm
Nettogewicht	1.24 kg
Bruttogewicht	1.30 kg

# SCELP 401.3027.35/DALI

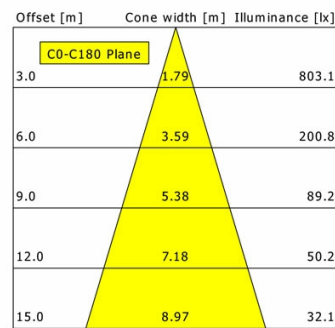
## SCELP 401.3027.35/DALI

Scene 4 (1xLED 36W 827/2700K 3390lm 35 °)



	C0	C90	C180	C270
0°	2132	2132	2132	2132
15°	1242	1242	1242	1242
30°	390	390	390	390
45°	17	17	17	17
60°	4	4	4	4
75°	0	0	0	0
90°	0	0	0	0

cd / 1000 lm



<b>n</b>	LED
Efficiency	94 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	36 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	20.4
UGR C90/C270	20.4
CIE Flux Codes	98 100 100 100 100
Ra/CRI	>80

LTS

## Zubehör



**ZBW 20**  
Wabenraster