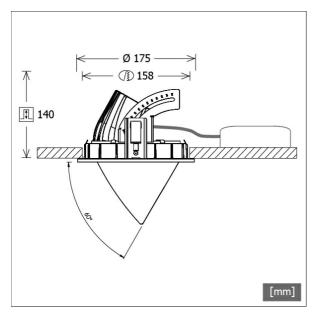
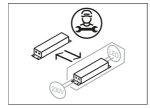
CSARL 71.2040.35



Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	649685	4043544575920
silber	649686	4043544575937
weiß	649687	4043544575944

















Beschreibung

- Einbaustrahler mit konischem Lichtkopf
- auch für Beleuchtung von Vertikalflächen geeignet (schattenfreie Wandbeleuchtung bis an die Deckenkante)
- · Lichtkopf 355° drehbar und 60° herausschwenkbar
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Wärmemanagement mit Passivkühlung (Kühlkörper aus Aluminiumdruckguss)
- High-Performance Spiegelreflektor aus Aluminium mit präziser symmetrischer Abstrahlcharakteristik für maximale Lichtausbeute und optimale Entblendung
- Front-/Einbauring und Lichtkopf aus Zinkdruckguss
- reflektionsfreies EnergyVision Schutzglas klar
- werkzeugloser Deckeneinbau mit Schnellspannfedern (Fangseil, automatische Anpassung der Deckenstärke)
- Leuchte und Betriebsgerät über Kabel (Länge: 500 mm) fest verbunden, Betriebsgerät fertig für Netzanschluss
- Betriebsgerät (LED-Konverter) inklusive (Platzierung extern)

Standardoptionen















Sonderoptionen

















Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED Spot / CRI 80 / 4000 K

EPREL Lichtquellen 857618

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

 Systemleistung
 21.0 W

 Leuchten-Lichtstrom
 2430 lm

 Systemeffizienz
 115.71 lm/W

 Moduleffizienz
 170.60 lm/W

 UGR Klasse
 ≤19

 Abstrahlbereich
 Flood

 Abstrahlwinkel
 44°

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse II Schutzart IP20

Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser 175 mm
Höhe 145 mm
Ausschnittsmaß (Ø) 158 mm
Deckenstärke 1.0 - 25.0 mm
Einbautiefe 140 mm
Durchmesser Lichtkopf 114 mm

CSARL 71.2040.35



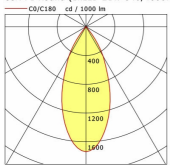
Nettogewicht Bruttogewicht

2.64 kg 2.82 kg

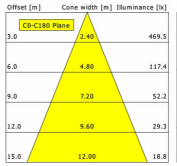
LTS LOVE TO SHINE

CSARL 71.2040.35

CSA 71 Round (1xLED 21W 840/4000K 2430lm 35°)



	C0	C90	C180	C270
0°	1739	1739	1739	1739
15°	1243	1243	1243	1243
30°	477	477	477	477
45°	8	8	8	8
60°	4	4	4	4
75°	3	3	3	3
90°	0	0	0	0
	cc	/ 1000 I	m	



η	LED		
Efficiency	116 lm/W ↓ 100% / ↑ 0%		
Direct/Indirect			
System Power	21 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	18.9		
UGR C90/C270	18.9		
CIE Flux Codes	98 99 100 100 100		
Ra/CRI	>80		

LTS

Zubehör



ZDAR 158.200-265 Ausgleichsring für Deckenausschnitte von 200 – 265 mm