ILVY-CAR 100.930.30.WH-CO





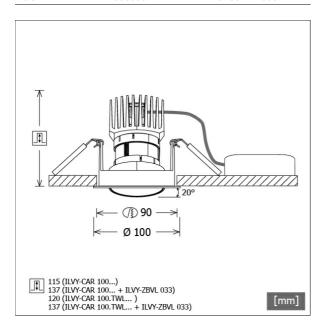


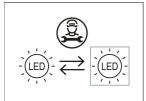


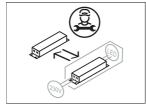




Farbe	Artikelnummer	EAN
weiß	658363	4043544776334







Beschreibung

- runder Einbaustrahler für vielfältige Beleuchtungsaufgaben
- Frontring weiß / Innenkonus kupfer
- Leuchte 355° drehbar und 20° schwenkbar
- Leuchte mit halogenfreier Verdrahtung
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Wärmemanagement mit Passivkühlung (Kühlkörper aus Aluminiumdruckguss)
- LED mit vollem Tageslichtspektrum
- · Reflektorhalter aus schwarzem ABS
- metallbedampfter Hochglanz-Polycarbonatreflektor mit präziser symmetrischer Abstrahlcharakteristik für maximale Lichtausbeute und optimale Entblendung (inklusive Kunststoff-Schutzglas)
- Innenkonus aus ABS
- Konusverlängerung ILVY-ZBVL 033 zur Blendungsverbesserung optional als Zubehör separat bestellen (Einbautiefe beachten: 137 mm)
- Front-/Einbauring mit Schwenkvorrichtung aus Aluminiumdruckguss (Rotationsring aus ABS)
- 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) inklusive (Platzierung extern)

Standardoptionen











Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED Spot / CRI 98 / 3000 K

EPREL Lichtquellen 869847

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

Systemleistung13.3 WLeuchten-Lichtstrom940 lmSystemeffizienz70.67 lm/WModuleffizienz99.88 lm/WUGR Klasse≤16AbstrahlbereichMedium Flood

Abstrahlwinkel 29°

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse

Schutzart IP40 von unten

Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser100 mmHöhe107 mmAusschnittsmaß (Ø)90 mmDeckenstärke12.5 - 50.0 mmEinbautiefe115 mmNettogewicht0.59 kg

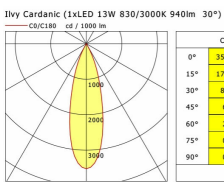
ILVY-CAR 100.930.30.WH-CO

Bruttogewicht

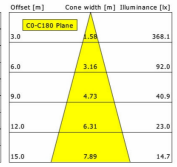




ILVY-CAR 100.930.30.WH-CO



	C0	C90	C180	C270
0°	3525	3525	3525	3525
15°	1714	1714	1714	1714
30°	89	89	89	89
45°	6	6	6	6
60°	2	2	2	2
75°	0	0	0	0
90°	0	0	0	0



η	LED		
Efficiency	72 lm/W		
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%		
System Power	13 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	<10.0		
UGR C90/C270	<10.0		
CIE Flux Codes	99 100 100 100 100		
Ra/CRI	>80		

Zubehör



ILVY-ZBVL 033 Konusverlängerung