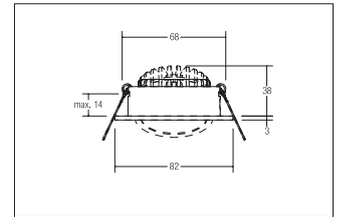
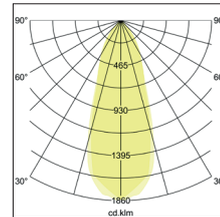
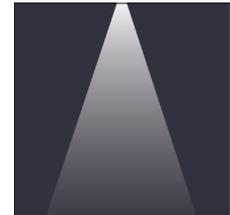


LED-Einbaustrahler, dim2warm, dimmbar

Artikel-Nr. 39461073



1.0 m	0.710.6	851.0
2.0 m	1.411.3	212.8
3.0 m	2.111.9	94.6
4.0 m	2.812.5	53.2
5.0 m	3.513.1	34.0
Ø (m)		E0(0°) [lx]



LED-Einbaustrahler, dim2warm, dimmbar, weiß, rund. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Wird die Leuchte gedimmt, verringert sich die Farbtemperatur.

Set inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung, Phasenabschnitt, Maße Konverter: L 110 x B 50 x H 19 mm. Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Aluminium / Kunststoff, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 6W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 460lm, Farbtemperatur: 3000 bis 1800K, Lichtfarbe: weiß, Abstrahlwinkel: 38°, Verstellbarkeit: schwenkbar, mit Betriebsgerät, Art der Dimmung: Phasenabschnitt. Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Artikel-Nr.	39461073
Stand:	16.02.2021 09:38

Lichtfarbe	3000 - 1800
Farbe	weiß
Abstrahlwinkel	38 °
Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen	1 Stk
Material	Aluminium / Kunststoff
Leistung	6 W
Leuchtmittel	LED
Farbwiedergabe	CRI > 80
Art der Dimmung	Phasenabschnitt
Außendurchmesser	82 mm

Einbaudurchmesser	68 mm
Einbautiefe	38 mm
Spannung	230V AC 50Hz
Lichtstrom	460 lm
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II
Verstellbarkeit	schwenkbar
Schwenkwinkel	30 °
Schaltungsart sekundärseitig	Parallelschaltung