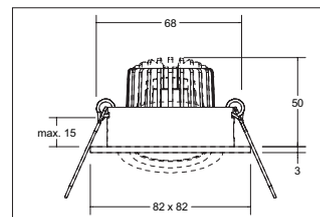
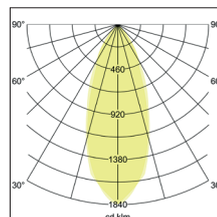
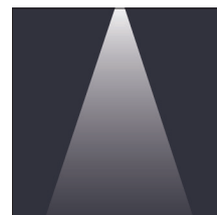


LED-Einbaustrahler, Phasenabschnitt dimmbar (Rundkonverter)



1.0 m	0.710.7	1173.2
2.0 m	1.411.4	233.3
3.0 m	2.112.0	130.4
4.0 m	2.812.7	73.3
5.0 m	3.513.4	46.9
Ø (m)		E0(0°) [lx]



LED-Einbaustrahler, Phasenabschnitt dimmbar (Rundkonverter), champagner matt, quadratisch. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung, Phasenabschnitt dimmbar,

Maße Konverter: D 51 x H 24 mm. Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Aluminium / Glas / Kunststoff, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 6W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 680lm, Farbtemperatur: 3.000 K, Lichtfarbe: weiß, Abstrahlwinkel: 38°, Verstellbarkeit: schwenkbar, mit Betriebsgerät, Art der Dimmung: Phasenabschnitt .

Artikel-Nr.	40144633
Stand:	26.10.2021 03:58

Farbtemperatur	3000 K
Farbe	weiß
Abstrahlwinkel	38 °
Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen	1 Stk
Material	Aluminium / Glas / Kunststoff
Leuchtmittel	LED
Farbwiedergabe	CRI > 80
Ansteuerung	Phasenabschnitt
Einbaudurchmesser	68 mm
Einbautiefe	50 mm

Spannung	230V AC 50Hz
Schutzart raumseitig	IP20
Schutzklasse	II
Sprengring	ohne Sprengring
Verstellbarkeit	schwenkbar
Länge	82 mm
Breite	82 mm
Schwenkwinkel	20 °
Schaltungsart	Parallelschaltung