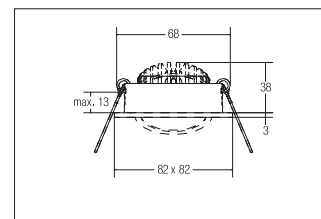
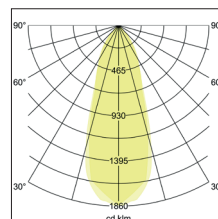
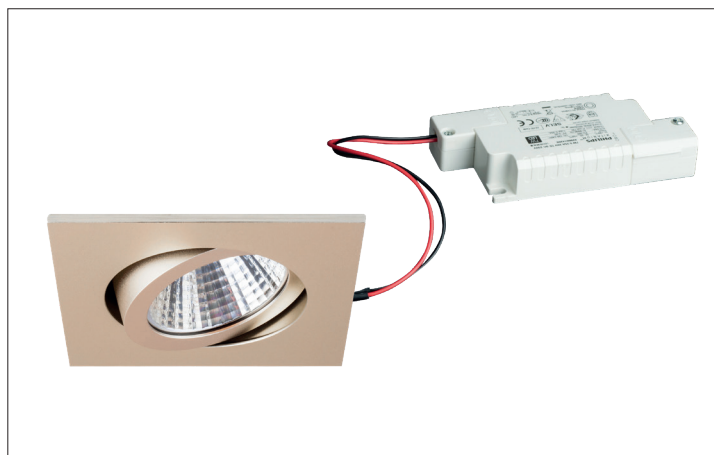
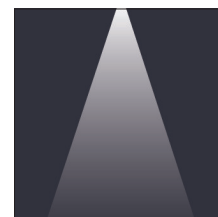


LED-Einbaustrahler, Phasenabschnitt dimmbar

Artikel-Nr. 39364633



1.0 m	0.7 0.6	1369.2
2.0 m	1.4 1.3	342.3
3.0 m	2.1 1.9	152.1
4.0 m	2.8 2.5	85.6
5.0 m	3.5 3.1	54.8
	Ø (m)	E0(0°) [lx]



LED-Einbaustrahler, Phasenabschnitt dimmbar, champagner matt, quadratisch. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung, Phasenabschnitt dimmbar, Maße Konverter: L 110 x B 50 x H 19 mm. Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Aluminium / Kunststoff, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 7W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 740lm, Farbtemperatur: 3.000 K, Lichtfarbe: weiß, Abstrahlwinkel: 38°, Verstellbarkeit: schwenkbar, mit Betriebsgerät, Art der Dimmung: Phasenabschnitt .

Artikel-Nr.	39364633
Stand:	25.10.2021 23:08

Farbtemperatur	3000 K
Farbe	champagner
Länge	0 mm
Abstrahlwinkel	38 °
Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen	1 Stk
Material	Aluminium / Kunststoff
Leistung	7 W
Leuchtmittel	LED
Farbwiedergabe	CRI > 80
Ansteuerung	Phasenabschnitt

Einbaudurchmesser	68 mm
Einbautiefe	38 mm
Spannung	230V AC 50Hz
Schutzart raumseitig	IP20
Schutzklasse	II
Verstellbarkeit	schwenkbar
Breite	82 mm
Schwenkwinkel	30 °
Schaltungsart	Parallelschaltung