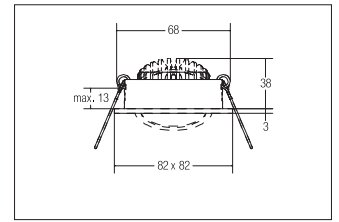
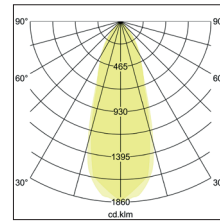
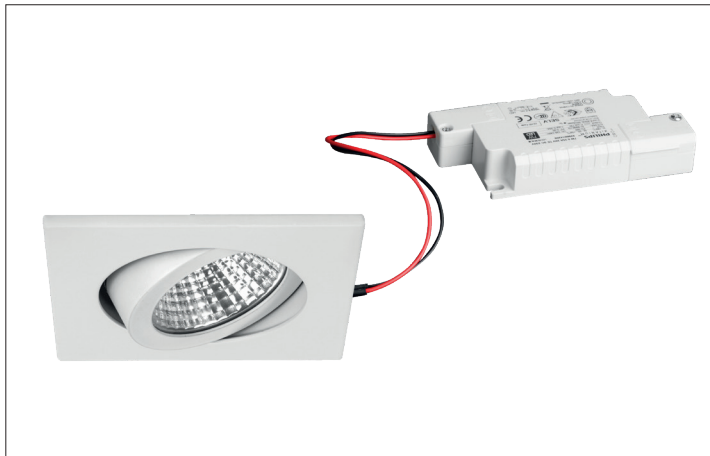
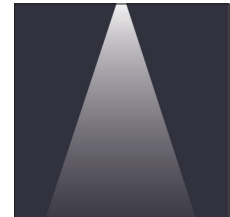


LED-Einbaustrahler, Phasenabschnitt dimmbar
Artikel-Nr. 39262073



1.0 m	0.710.6	1295.1
2.0 m	1.411.3	323.8
3.0 m	2.111.9	143.9
4.0 m	2.812.5	80.9
5.0 m	3.513.1	51.8
	Ø (m)	E0(0°) [lx]



LED-Einbaustrahler, Phasenabschnitt dimmbar, weiß, quadratisch. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. 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 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: 2.700 K, Abstrahlwinkel: 38°, Verstellbarkeit: schwenkbar, mit Betriebsgerät, Art der Dimmung: Phasenabschnitt .

Artikel-Nr.	39262073
Stand:	25.10.2021 21:14

Farbtemperatur	2700 K
Farbe	weiß
Abstrahlwinkel	38 °
Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen	1 Stk
Material	Aluminium / Kunststoff
Leuchtmittel	LED
Farbwiedergabe	CRI > 80
Ansteuerung	Phasenabschnitt
Einbaudurchmesser	68 mm

Einbautiefe	38 mm
Spannung	230V AC 50Hz
Lichtstrom	750 lm
Schutzart raumseitig	IP20
Schutzklasse	II
Verstellbarkeit	schwenkbar
Schwenkwinkel	30 °
Schaltungsart	Parallelschaltung