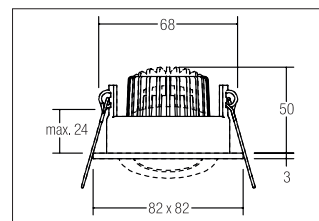
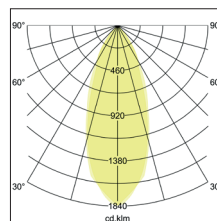
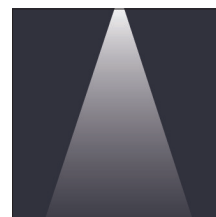


LED-Einbaustrahler, IP65, Phasenabschnitt dimmbar

Artikel-Nr. 39355083



1.0 m	0.7 0.7	1191.1
2.0 m	1.4 1.4	297.8
3.0 m	2.1 2.0	132.3
4.0 m	2.8 2.7	74.4
5.0 m	3.5 3.4	47.6
	Ø (m)	E0(0°) [lx]



LED-Einbaustrahler, IP65, Phasenabschnitt dimmbar, schwarz, 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 / Stahl / Silikonkautschuk / Kunststoff, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP65, Schutzklasse: (EN 61140) II, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 6W, Lichtstrom: 650lm, Farbtemperatur: 3.000 K, Lichtfarbe: weiß, Abstrahlwinkel: 38°, Verstellbarkeit: schwenkbar, mit Betriebsgerät, Art der Dimmung: Phasenabschnitt .

Artikel-Nr.	39355083
Stand:	26.10.2021 00:07

Farbtemperatur	3000 K
Farbe	schwarz
Länge	82 mm
Abstrahlwinkel	38 °
Material	Aluminium / Stahl / Silikonkautschuk / Kunststoff
Leistung	6 W
Leuchtmittel	LED
Farbwiedergabe	CRI > 80
Ansteuerung	Phasenabschnitt

Einbaudurchmesser	68 mm
Einbautiefe	50 mm
Spannung	230V AC 50Hz
Schutzart raumseitig	IP65
Schutzklasse	II
Verstellbarkeit	schwenkbar
Länge	82 mm
Breite	82 mm
Schwenkwinkel	30 °
Schaltungsart	Parallelschaltung