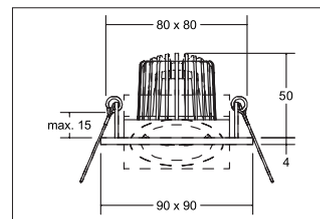
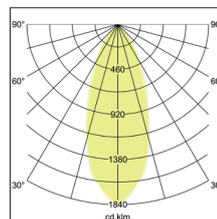
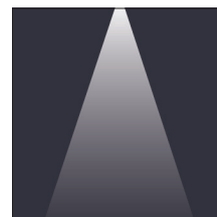


LED-Einbaustrahler, Phasenabschnitt dimmbar

**Artikel-Nr. 39323253**



Ø (m)	E0(0°) [lx]
1.0 m	0.7 0.7 1173.2
2.0 m	1.4 1.4 283.3
3.0 m	2.1 2.0 130.4
4.0 m	2.8 2.7 73.3
5.0 m	3.5 3.4 46.9



LED-Einbaustrahler, Phasenabschnitt dimmbar, alu 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 / 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 .

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>39323253</b>
<b>Stand:</b>	26.10.2021 05:16

Farbtemperatur	3000 K
Farbe	aluminium
Länge	92 mm
Abstrahlwinkel	38 °
Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen	1 Stk
Material	Aluminium / Glas / Kunststoff
Leistung	6 W
Leuchtmittel	LED
Farbwiedergabe	CRI > 80
Ansteuerung	Phasenabschnitt
Einbaubreite	80 mm

Einbaulänge	80 mm
Einbautiefe	55 mm
Spannung	230V AC 50Hz
Schutzart raumseitig	IP20
Schutzklasse	II
Sprengung	ohne Sprengung
Verstellbarkeit	schwenkbar
Länge	92 mm
Breite	92 mm
Schwenkwinkel	30 °
Schaltungsart	Parallelschaltung