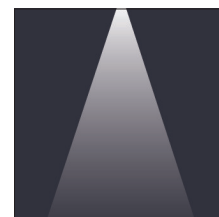
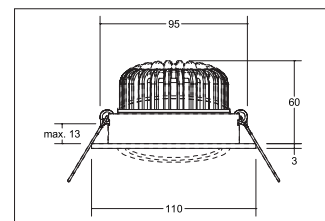
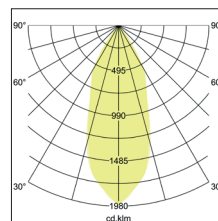


LED-Einbaustrahler, Phasenabschnitt dimmbar

Artikel-Nr. 39395074



LED-Einbaustrahler, Phasenabschnitt dimmbar, weiß, rundSet inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung, Phasenabschnitt, Maße Konverter: L 110,5 x B 52 x H 22 mm. Material: Aluminium / Glas, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 12W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 1.280lm, Farbtemperatur: 4000 K, Abstrahlwinkel: 38°, Verstellbarkeit: schwenkbar, Art der Dimmung: Phasenabschnitt .

Artikel-Nr.	39395074
Stand:	19.07.2021 22:59

Lichtfarbe	4000 K
Farbe	weiß
Abstrahlwinkel	38 °
Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen	1 Stk
Material	Aluminium / Glas
Leistung	12 W
Leuchtmittel	LED
Farbwiedergabe	CRI > 80
Ansteuerung	Phasenabschnitt

Einbaudurchmesser	95 mm
Einbautiefe	60 mm
Spannung	230V AC 50Hz
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II
Verstellbarkeit	schwenkbar
Schwenkwinkel	15 °
Schaltungsart	Parallelschaltung