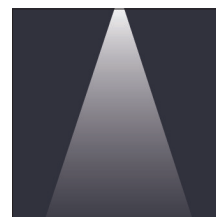
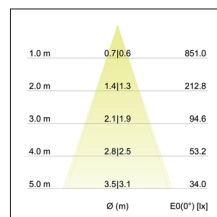
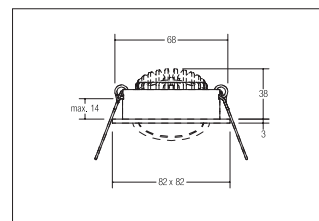
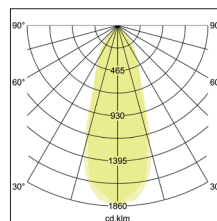
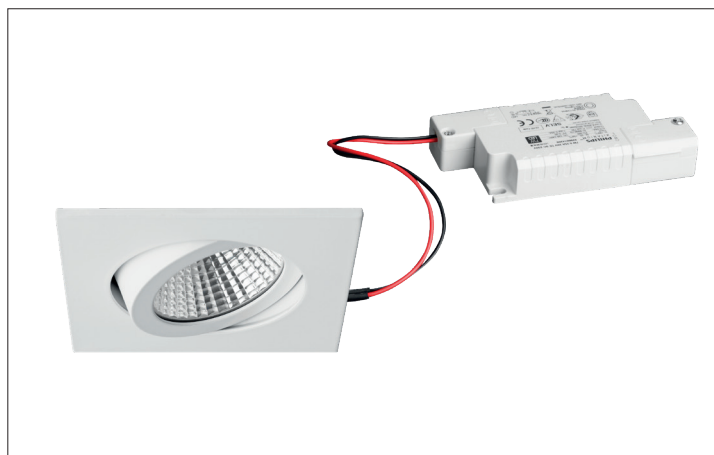


LED-Einbaustrahler, dim2warm, Phasenabschnitt dimmbar



LED-Einbaustrahler, dim2warm, Phasenabschnitt dimmbar, weiß, quadratisch. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Wird die Leuchte gedimmt, verringert sich die Farbtemperatur.

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: 6W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 460lm, Farbtemperatur: von 1.800 K bis 3.000 K, Lichtfarbe: weiß, Abstrahlwinkel: 38°, Verstellbarkeit: schwenkbar, Art der Dimmung: Phasenabschnitt .

Artikel-Nr.	39462073
Stand:	25.10.2021 22:07

Farbtemperatur	3000 K - 1800 K
Farbe	weiß
Länge	82 mm
Abstrahlwinkel	38 °
Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen	1 Stk
Material	Aluminium / Kunststoff
Leistung	6 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
Länge	82 mm
Breite	82 mm
Schwenkwinkel	30 °
Schaltungsart	Parallelschaltung