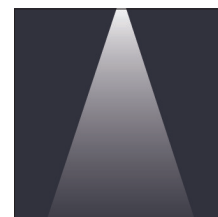
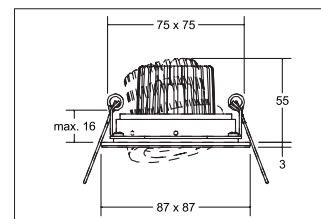
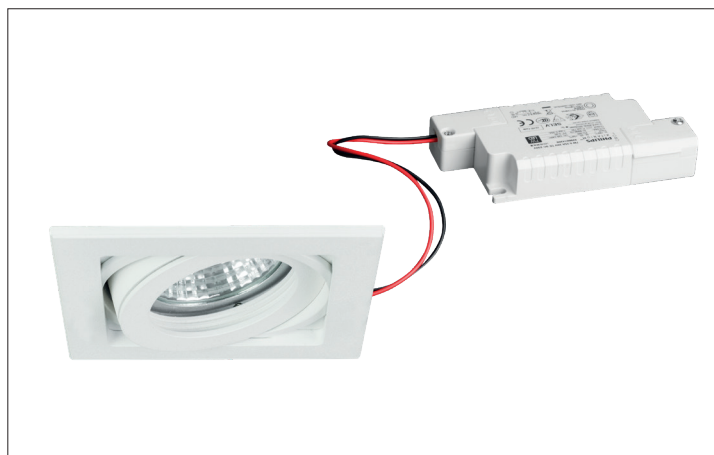


LED-Einbaustrahler, Phasenabschnitt dimmbar

Artikel-Nr. 39357073



LED-Einbaustrahler, Phasenabschnitt dimmbar, weiß, 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: drehbar und schwenkbar, mit Betriebsgerät, Art der Dimmung: Phasenabschnitt .

Artikel-Nr.	39357073
Stand:	26.10.2021 00:56

Farbtemperatur	3000 K
Farbe	weiß
Länge	87 mm
Abstrahlwinkel	38 °
Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen	1 Stk
Material	Aluminium / Glas / Kunststoff
Leistung	6 W
Leuchtmittel	LED
Farbwiedergabe	CRI > 80
Ansteuerung	Phasenabschnitt
Einbaubreite	75 mm
Einbaulänge	75 mm

Einbautiefe	55 mm
Spannung	230V AC 50Hz
Schutzart raumseitig	IP20
Schutzklasse	II
Sprengring	ohne Sprengring
Verstellbarkeit	drehbar und schwenkbar
Länge	87 mm
Breite	87 mm
Aufbauhöhe	3,5 mm
Drehwinkel	355 °
Schwenkwinkel	20 °
Schaltungsart	Parallelschaltung