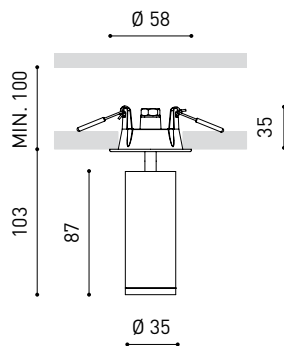




GRÖßE



ZUBEHÖR



ANTI-GLARE HONEYCOMB LOUVER

Name	FIT 35 RECESSED DIM DALI 38° 3000K WT
Artikelnummer	A3452231WT
Farbe	Weiß strukturiert
RAL	9016
Kategorie	CEILING RECESSED

PRODUKT

FIT 35 RECESSED DIM DALI 38° 3000K WT

A3452231WT

Weiß strukturiert

9016

CEILING RECESSED

LICHTINFORMATIONEN

Lichtquelle	LED
Bruttolichtstrom	630 Lm
Leistung	5,5 W
Leistungswerte des Systems	6,71 W
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex	CRI>90
Farbstabilität	Mac Adam Step 2
Abstrahlwinkel	38°
Leuchtenwirkungsgrad (LOR)	80%
Lichtausbeute	115 Lm/W
Stromstärke	500 mA
Helligkeitssteuerung	DALI
Steuerung über Bluetooth	Bitte anfragen
Vorschaltgerät	Inklusiv
Notstromaggregat	Bitte anfragen
Schutzklasse	□
Spannung	220 V/240 V
Frequenz	50/60 Hz
Energieeffizienzklasse	A+
Nutzlebensdauer der LED in Betriebsstunden	L80B10 (Tj=85°C) >60.000h

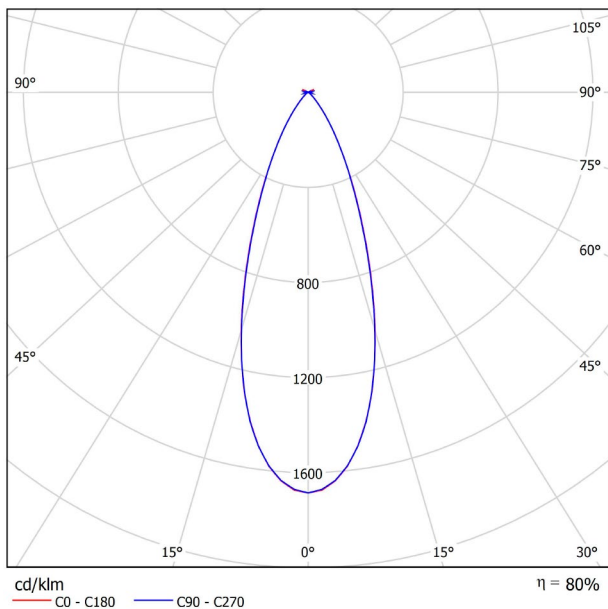
ANDERE DATEN

Dichtigkeit	IP20
Einbaumaße	Ø50 mm.
Schwenkwinkel	90°
Drehwinkel	350°
Gewicht	290 g.
Gewicht inkl. Verpackung	365 g.
Abmessungen der Verpackung	179 × 147 × 71 mm.
Stück pro Verpackung	1
Materialien	Aluminium / Polycarbonat

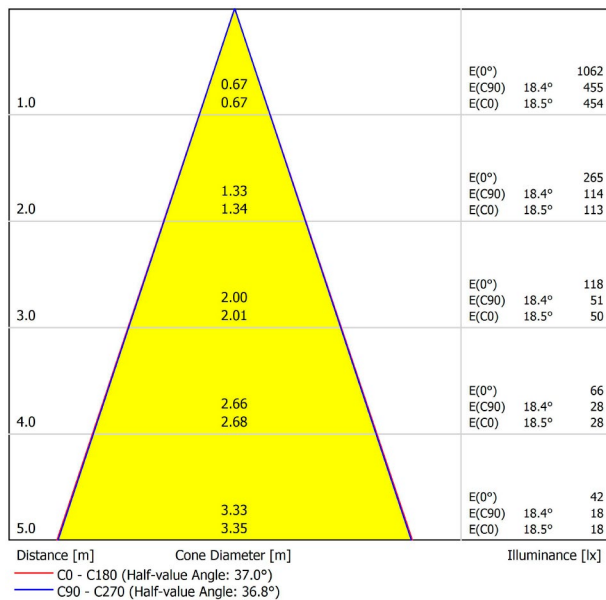


Fit Recessed ist ein Strahler für individuelle Einbauanwendungen, der in zwei Größen (Ø50 und Ø35) erhältlich ist. Die zylindrische Geometrie und die wesentlichen Formen zeichnen sich durch ästhetischen Minimalismus und Funktionalität aus, da sie in alle Richtungen ausgerichtet werden können. Durch die nach innen versetzte Optik und das in schwarz lackierte Innere des Tubus, erhöht sich die Blendungsbegrenzung exorbitant und kann durch die als Zubehör zu erhaltenen Lamellenklappen noch mehr eingegrenzt werden.

POLAR-KOORDINATEN DIAGRAMM



KEGELDIAGRAMM





	PRODUCT
Model	Anti-glare Honeycomb Louver
Reference	A345-00-00
Category	Accessories

WIRD NICHT SEPARAT VERKAUFT.



Zubehör in Form eines Wabengitters, um die Blendung und den direkten Einfall der Strahlen in die Augen zu reduzieren.