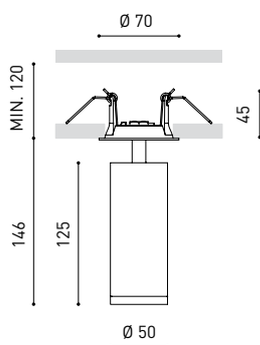




DIMENSIONI



ACCESSORI



ANTI-GLARE HONEYCOMB LOUVER

Nome	FIT 50 RECESSED DIM DALI 15° 2700K WT
Articolo	A3462210WT
Colore	Bianco Strutturato
Potere del sistema	9016
Categoria	CEILING RECESSED

INFORMAZIONI LUCE

Sorgente di luce	LED
Flusso luminoso lordo	1040 Lm
Potenza	12 W
Valori di potenza del sistema	13,33 W
Temperatura di colore	2700 K
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI>90
Stabilità cromatica	Mac Adam Step 2
Angolo del fascio di luce	15°
Efficienza luminosa	85%
Efficienza	87 Lm/W
Intensità di corrente	1050 mA
Regolazione	DALI
Controllo con bluetooth	Consultare
Driver	Incluso
Alimentazione di emergenza	Consultare
Classe di isolamento elettrico	<input type="checkbox"/>
Tensione	220 V/240 V
Frequenza	50/60 Hz
Efficienza energetica	A
Ore di vita del LED	L80B10 (Tj=85°C) >60.000h

ALTRI DATI

Tenuta stagna	IP20
Misure di incasso	Ø62 mm.
Angolo di oscillazione	90°
Angolo di rotazione	350°
Peso	515 g.
Peso compresso l'imballaggio	630 g.
Dimensioni dell'imballaggio	225 x 191 x 84 mm.
Unità per imballaggio	1
Materiali	Alluminio / Policarbonato



Fit Recessed è un proiettore disegnato per applicazioni di incasso isolato disponibile in due dimensioni (Ø50 y Ø35). Dalla geometria cilindrica e dalle forme essenziali, si distingue per minimalismo estetico e alta funzionalità, grazie alla possibilità di orientarlo in tutte le direzioni. Il perimetro in nero e l'accessorio a nido d'ape accentuano l'effetto antiabbagliante.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE

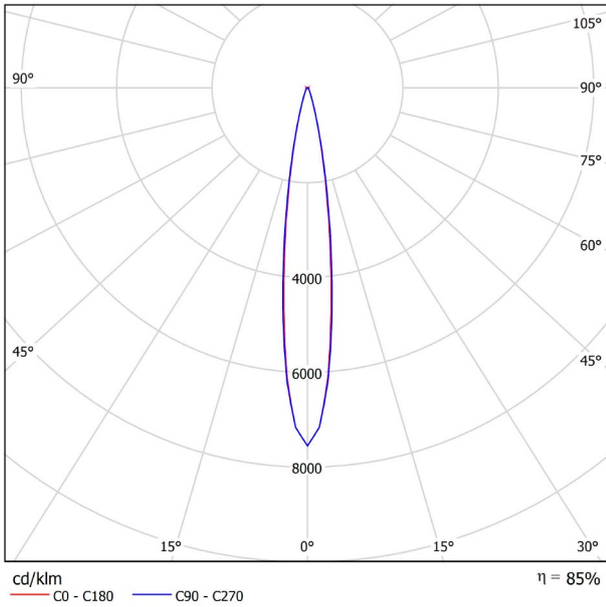
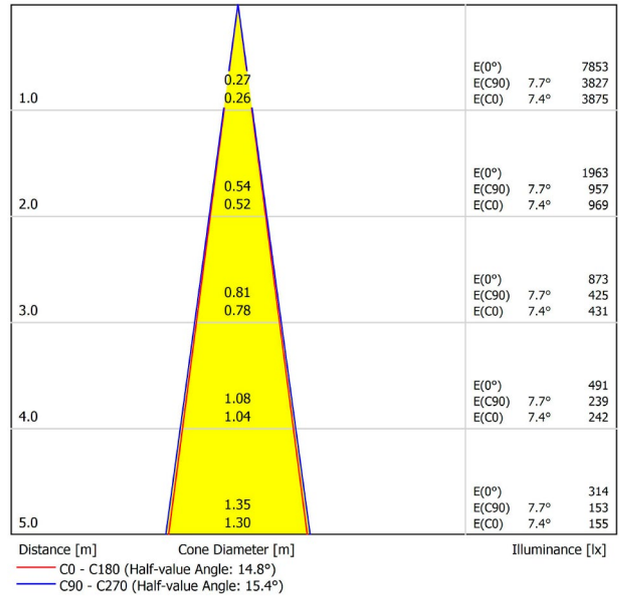
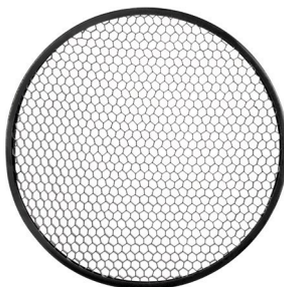


DIAGRAMMA CONICO





	PRODUCT
Model	Anti-glare Honeycomb Louver
Reference	A346-00-00
Category	Accessories

NON SI VENDE SEPARATAMENTE.



Accessorio formato da una griglia a forma di pannello d'ape per ridurre l'abbagliamento e l'incidenza diretta dei raggi durante la visione.