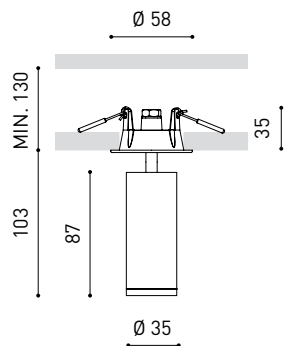




DIMENSIONS



ACCESOIRE



ANTI-GLARE HONEYCOMB LOUVER

PRODUIT	
Nom	FIT 35 RECESSED 19° 3000K WT
Référence	A3452111WT
Couleur	Blanc Texturé
Puissance du système	9016
Catégorie	CEILING RECESSED
INFORMATION LUMINEUSE	
Source de lumière	LED
Flux lumineux brut	630 Lm
Puissance	5,5 W
Valeurs de puissance du système	6,11 W
Température de couleur	3000 K
Indice de reproduction chromatique	CRI>90
Stabilité chromatique	Mac Adam Step 2
Angle du faisceau lumineux	19°
Efficacité lumineuse	82%
Efficacité	115 Lm/W
Intensité de courant	500 mA
Contrôle par bluetooth	Veuillez consulter
Driver	Inclus
Alimentation d'urgence	Veuillez consulter
Classe d'isolation électrique	<input checked="" type="checkbox"/>
Tension	220 V/240 V
Fréquence	50/60 Hz
Efficacité énergétique	A+
Durée de vie de la LED	L80B10 (Tj=85°C) >60.000h
D'AUTRES DONNÉES	
Étanchéité	IP20
Dimensions d'encastrement	Ø50 mm.
Angle de basculement	90°
Angle de rotation	350°
Poids	240 g.
Poids avec emballage	315 g.
Dimensions de l'emballage	179 x 147 x 71 mm.
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Polycarbonate



Fit Recessed est un projecteur pour applications encastrées isolées disponible en deux tailles (Ø50 et Ø35). De géométrie cylindrique et de formes essentielles, il se distingue par son minimalisme esthétique et sa fonctionnalité, car il peut être orienté dans toutes les directions. Le périmètre de sa bouche en noir et son accessoire de type panneau à lames d'abeille accentuent sa vocation anti-éblouissante.

DIAGRAMME POLAIRE

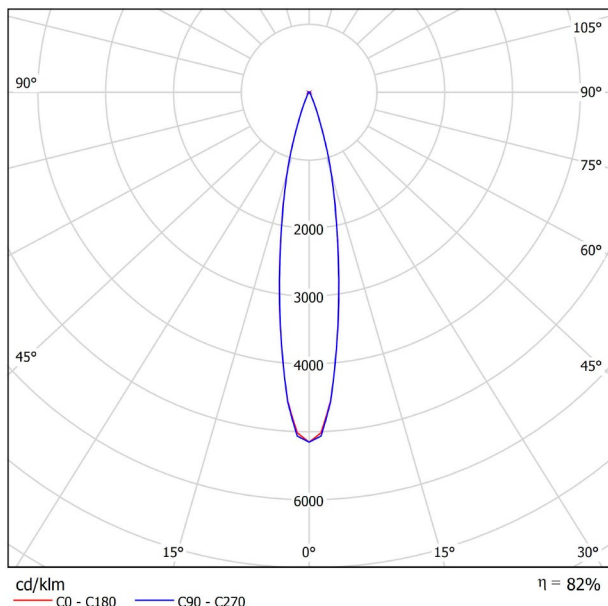
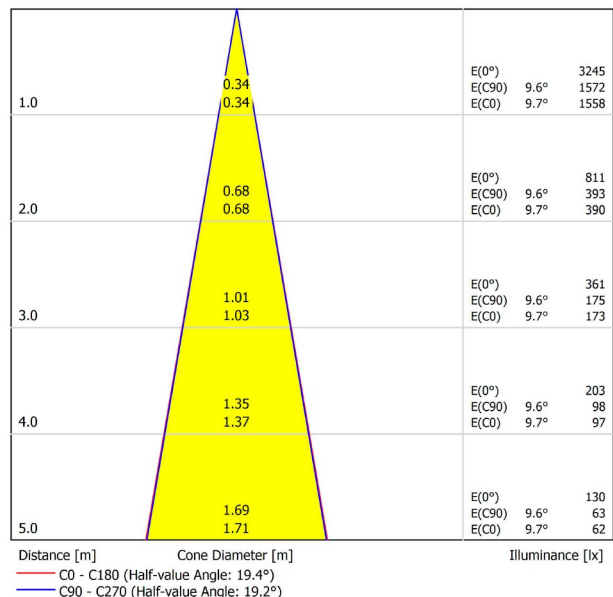
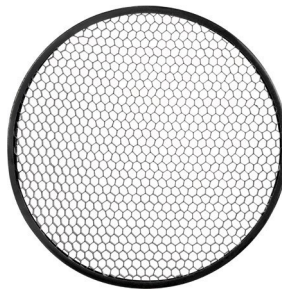


DIAGRAMME CONIQUE





PRODUCT

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

N'EST PAS VENDU SÉPARÉMENT.



Accessoire composé d'une grille en nid d'abeille pour réduire l'éblouissement et l'incidence directe des rayons dans la vision.