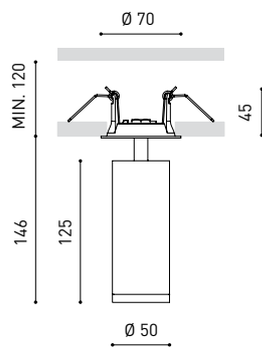




DIMENSIONS



ACCESSOIRES



ANTI-GLARE HONEYCOMB LOUVER

Nom	FIT 50 RECESSED 28° 2700K WT
Référence	A3462120WT
Couleur	Blanc Texturé
Puissance du système	9016
Catégorie	CEILING RECESSED
INFORMATION LUMINEUSE	
Source de lumière	LED
Flux lumineux brut	1040 Lm
Puissance	12 W
Valeurs de puissance du système	13,33 W
Température de couleur	2700 K
Indice de reproduction chromatique	CRI>90
Stabilité chromatique	Mac Adam Step 2
Angle du faisceau lumineux	28°
Efficacité lumineuse	82%
Efficacité	87 Lm/W
Intensité de courant	1050 mA
Contrôle par bluetooth	Veuillez consulter
Driver	Inclus
Alimentation d'urgence	Veuillez consulter
Classe d'isolation électrique	<input 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	Ø62 mm.
Angle de basculement	90°
Angle de rotation	350°
Poids	510 g.
Poids avec emballage	625 g.
Dimensions de l'emballage	225 x 191 x 84 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 lamelles d'abeille accentuent sa vocation anti-éblouissante.

DIAGRAMME POLAIRE

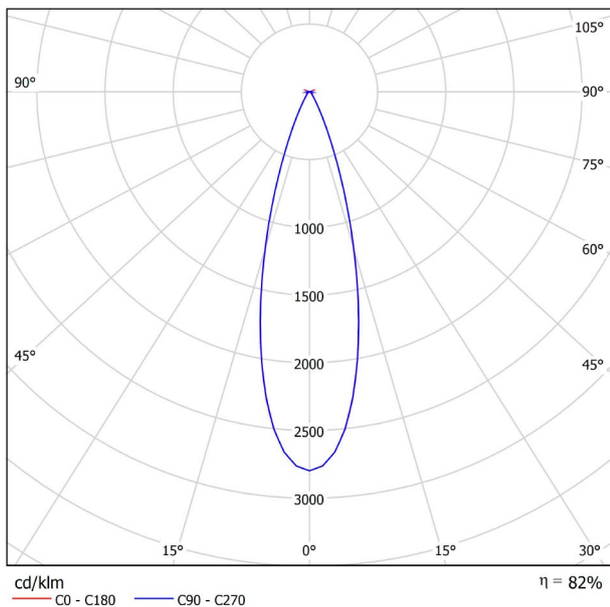
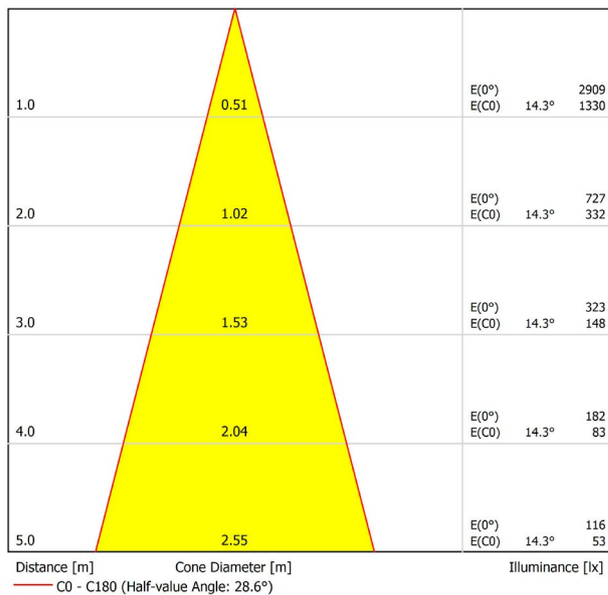
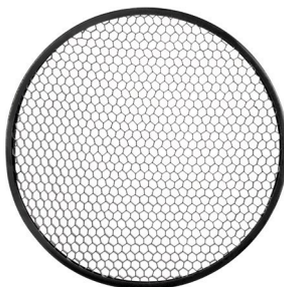


DIAGRAMME CONIQUE





	PRODUCT
Model	Anti-glare Honeycomb Louver
Reference	A346-00-00
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.