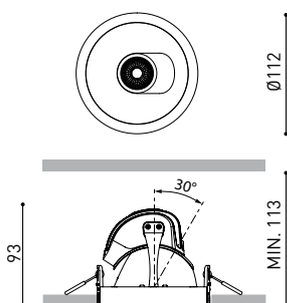




DIMENSIONS



TROPHÉES



Nom	POINTER 200mA 7W 37° 2700K W
Référence	A2712110W
Couleur	Blanc Mat
RAL	Couleur de masse similaire à RAL 9010
Catégorie	CEILING RECESSED

PRODUIT

POINTER 200mA 7W 37° 2700K W

A2712110W

Blanc Mat

Couleur de masse similaire à RAL 9010

CEILING RECESSED

INFORMATION LUMINEUSE

Source de lumière	LED
Flux lumineux brut	860 Lm
Puissance	7 W
Valeurs de puissance du système	8,75 W
Température de couleur	2700 K
Indice de reproduction chromatique	CRI>90
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2
Angle du faisceau lumineux	37°
Efficacité lumineuse	78%
Efficacité	123 Lm/W
Intensité de courant	200 mA
Gradation	Non Dim - Autres DIM, veuillez consulter
Contrôle par bluetooth	Veuillez consulter
Driver	Inclus - Connecté
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	Ø105 mm.
Angle de basculement	30°
Angle de rotation	355°
Poids	380 g.
Poids avec emballage	474,5 g.
Dimensions de l'emballage	137 x 137 x 104 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Polycarbonate



Pointer est un downlight à LED orientable destiné à des montages encastrés. Doté d'une collerette fine et étroite, il se caractérise par son apparence minimaliste, une parfaite intégration au plafond et il peut être orienté dans toutes les directions selon les envies, en étant tourné manuellement. Quelle que soit l'orientation prise, Pointer conserve toujours la même esthétique. Une avantage qui augmente la sensation d'ordre visuel dans le plafond et qui devient unique sur le marché. De plus, Pointer a une structure qui ne laisse pas espace d'accès au faux plafond et améliore l'isolation thermique de la salle car il ne permet pas de fuites d'air.

DIAGRAMME POLAIRE

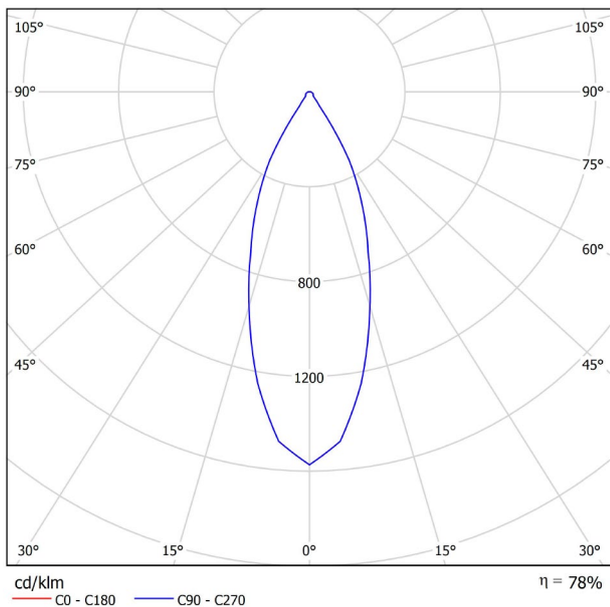


DIAGRAMME CONIQUE

