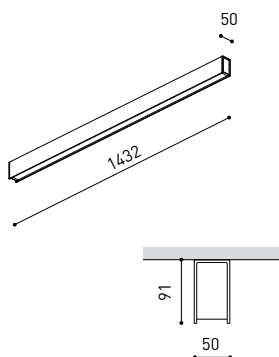




## DIMENSIONS



<b>PRODUIT</b>	
Nom	FIFTY SURFACE 150 3000K WT
Référence	A2320311WT
Couleur	Blanc Texturé
RAL	9016
Catégorie	SURFACE
<b>INFORMATION LUMINEUSE</b>	
Source de lumière	LED
Flux lumineux brut	3650 Lm
Puissance	25,5 W
Valeurs de puissance du système	30,00 W
Température de couleur	3000 K
Indice de reproduction chromatique	CRI>90
Stabilité chromatique	Mac Adam Step 2
Angle du faisceau lumineux	102°
Efficacité lumineuse	70%
Efficacité	143 Lm/W
Intensité de courant	600 mA
Contrôle par bluetooth	Veillez consulter
Driver	Inclus
Classe d'isolation électrique	⊕
Tension	220 V/240 V
Fréquence	50/60 Hz
Efficacité énergétique	A+
Durée de vie de la LED	L80B10 (Tc=80°C) >60.000h
<b>D'AUTRES DONNÉES</b>	
Étanchéité	IP20
Diffuseur inclus	Oui
Poids	5920 g.
Poids avec emballage	7635 g.
Dimensions de l'emballage	Ø128 × 1000 mm.
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Polycarbonate



Gamme de profilés par LED pour application en surface. Fifty est un système de lumière diffuse pour éclairage longitudinal qui fournit une lumière fonctionnelle et est capable d'assumer la fonction de support visuel pour marquer les lignes, les volumes et les transits définis dans l'architecture des espaces.

DIAGRAMME POLAIRE

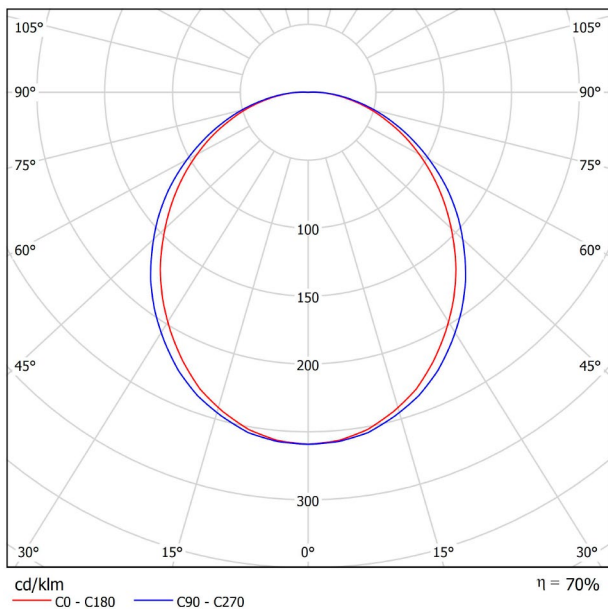


DIAGRAMME CONIQUE

