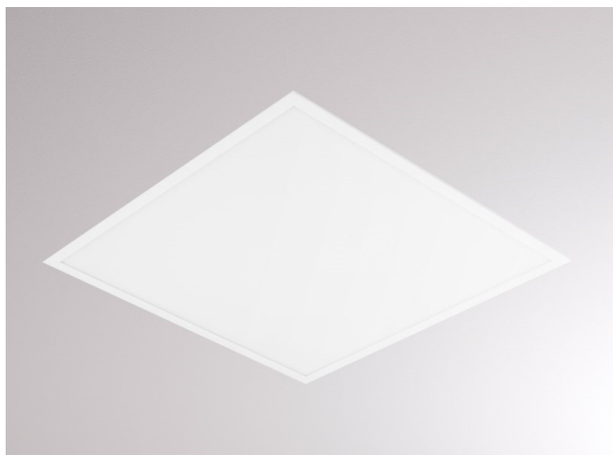


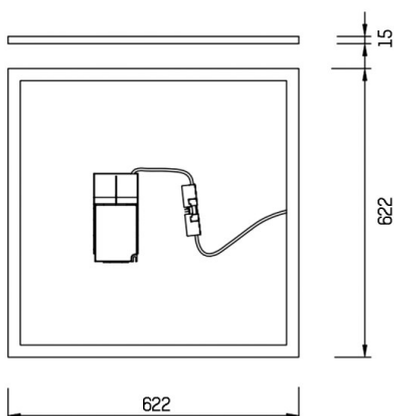
FIT

757-625np30fitwok

FIT LUMINAIRE ENCASTRÉ POUR PLAFOND en aluminium, blanc, diffuseur microprismatique en PMMA pour une réduction optimale de l'éblouissement émission direct, UGR <19, sans driver, max. 900/1200mA, gradation: voir driver, IP40



ILLUSTRATION



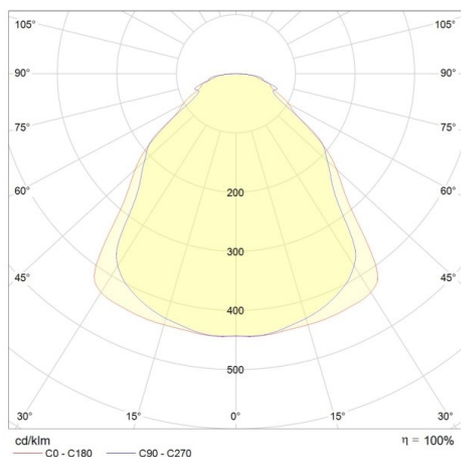
DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	35/57
Source lumineuse	LED 35W/57W
Flux lumineux [lm]	4100/5800
Intensité courant sec. [mA]	900/1200
Température de couleur [K]	3000K
IRC	>80
UGR	<19
Optique	diffuseur microprismatique
Driver	sans driver
Gradation	voir driver
Emission de lumière	direct
Matériel	aluminium

Longueur [mm]	622
Largeur [mm]	622
Hauteur [mm]	15
Hauteur d'encastrement [mm]	55
Indice de protection (IP)	IP40
Classe de protection	classe de protection II
Poids net [kg]	2,65

Couleur luminaire	blanc
N° EAN	8596099058869
Durée de vie [h]	80 000
Cl. d'efficacité énergétique	D

COURBE PHOTOMÉTRIQUE



Les valeurs indiquées sont des valeurs assignées. La puissance et le flux lumineux sous soumis à une tolérance d'environ 10 %. Tolérance de la température de couleur : +/- 150 K. Sauf indication contraire, les valeurs s'appliquent à une température ambiante de 25 °C.