

LIT^{ED}



Fiche technique

FINE

FIN6060-001

Panneau FINE 595mm Blanc RAL9016 4000K
40W Microprismatique sans driver

Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	4800lm
Puissance	40W
Efficacité lumineuse	120lm/W
Température de couleur	4000K
Optique	Microprismatique
Driver inclus	non
Gestion de driver	sans driver
UGR	<19
IRC	80
Macadam	<3
Tension	220-240V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans



RoHS



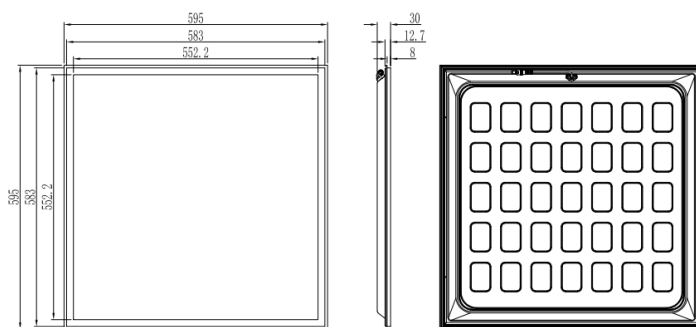
EN 62471
RG0



Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.

Données mécaniques

Dimension	595x595x30mm
Percement	/
Orientable	non
Poids (luminaire)	/Kg
Matière du boîtier	Aluminium
Couleur du boîtier	Blanc RAL9016
Matière de l'optique	PS
Aspect réflecteur	Prismatique
Type de montage	FINE LINE 8x6mm
Filins de sécurité	oui prémonté 120cm



Informations optiques

Type de source	LED
Nombre de sources	1
Classe RG	0

Informations électrique source

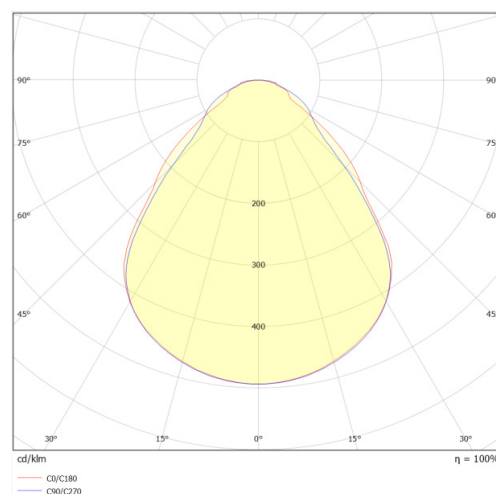
Connecteur sur la source lumineuse	JM
Courant source	1000 mA
Tension nominale	/ Vdc
Classe énergétique	E

Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP54 facade IP20 arrière
Protection contre les chocs mécaniques	IK03
Compatible CEE	non
Essai au fil incandescent	650°C
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	80000h L80B20 (100000h L80)
Température de stockage	-20°C +65°C
Température d'usage	-25°C +40°C

Informations logistiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	620x38x620mm
Poids net (carton)	1.65Kg
Code barre produit (EAN)	3665207081824









Paramétrage recommandé

Puissance	Courant	Lumen	Driver
40W	1000mA	4800lm	FL613DR-1000

Option de paramétrage

22W	550mA	2640lm	FL611GR-550MA
26W	650mA	3120lm	LF-GIF030YS0650H
30W	750mA	3600lm	LF-GIF030YS0750H
36W	900mA	4320lm	FL613DR-1000
40W	1000mA	4800lm	FL613DR-1000

Drivers, capteurs et accessoires compatibles

Photo	Références	Désignation	Courant par défaut
	LF-GIF030YS0650H	Driver COMPACT LIFUD ON/OFF 30W 650mA bornier à repiquage JF	650mA
	FL613DR-1000	Driver COMPACT AGT ON/OFF 40W 850-1000mA bornier JF	
	FL613DR-1000	Driver COMPACT AGT ON/OFF 40W 850-1000mA bornier JF	
	OTI40-500-1050S	Driver COMPACT OSRAM DALI 2 40W 500 à 1050mA bornier	
	LC45-450-1050SR	Driver COMPACT TRIDONIC DALI2/PUSH 45W 450mA -1050mA bornier Bornier	
	ACC-RECOUVRE	Accessoire de recouvrement pour luminaire LITED	