

LITED



Fiche technique AZURE

AZU6060-201

Panneau AZURE 112lm/W Blanc RAL9016 3000K
30W / 16W à 38W Prismatique sans driver

luminaire compatible avec driver switch de puissance
permettant d'atteindre UGR<15 selon les réglages, lumen-
nance possible dans un axe de 65° <1500cd

Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	3360lm / 1792lm à 4256lm
Puissance	30W / 16W à 38W
Efficacité lumineuse	112lm/W
Température de couleur	3000K
Optique	Prismatique
Driver inclus	non
Gestion de driver	sans driver
UGR	<16
IRC	80
Macadam	<3
Tension	42V 50/60Hz
Garantie	5 ans

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 595x595x32mm

Percement /

Orientable non

Poids (luminaire) 1.71Kg

Matière du boîtier Acier 300g

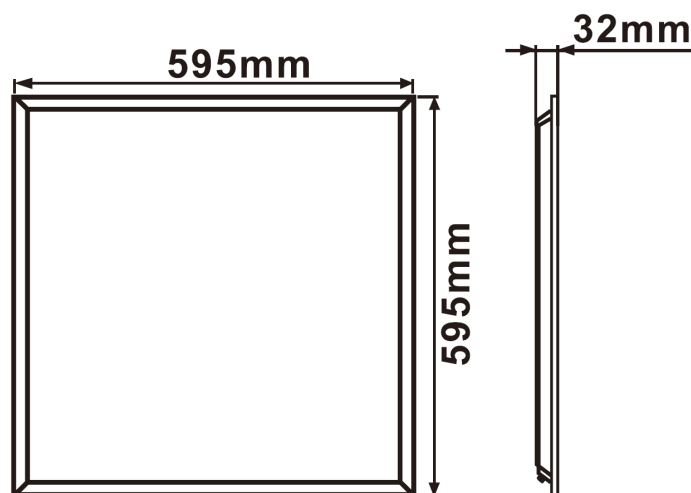
Couleur du boîtier Blanc

Matière de l'optique PS

Aspect réflecteur Micro-prismatique

Type de montage LAY IN

Filins de sécurité prémonté 1,5m



Informations optiques

Type de source LED

Nombre de sources 1

Classe RG 0

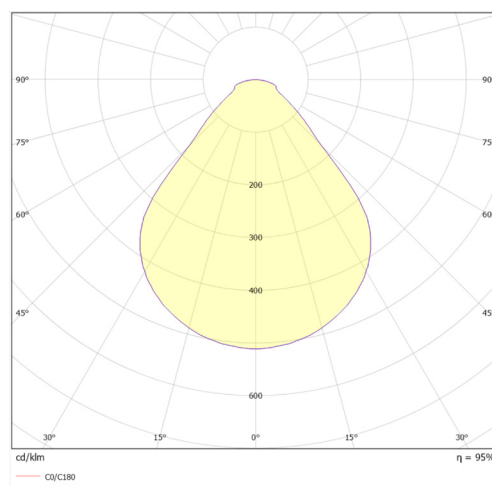
Informations électrique source

Connecteur sur la source lumineuse JM 15cm

Courant source 750 mA

Tension nominale 42 Vdc

Classe énergétique E



Normes de la source lumineuse

Indice de protection IP44 facade IP20 arrière

Protection contre les chocs mécaniques IK02

Compatible CEE non

Essai au fil incandescent 650°C

Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC) 80000h L80B10 (100000h L80)

Température de stockage -40°C +85°C

Température d'usage -25°C +40°C



Informations logistiques

Conditionnement par carton 1

Dimension carton 618x41x630mm

Poids net (carton) 2.06Kg

Code barre produit (EAN) 3665207086584









Paramétrage recommandé

Puissance	Courant	Lumen	Driver	UGR	cd 65°
30W	750mA	3360lm	LF-GF030YS0750H	<16	1127cd

Option de paramétrage

16W	400mA	1792lm	BK-PBL022E	<14	601cd
18W	450mA	2016lm	BK-PBL022E	<15	676cd
20W	500mA	2240lm	BK-PBL040E	<15	751cd
22W	550mA	2464lm	BK-PBL040E	<15	826cd
24W	600mA	2688lm	BK-PBL040E	<16	902cd
26W	650mA	2912lm	BK-PBL040E	<16	977cd
28W	700mA	3136lm	BK-PBL040E	<16	1052cd
30W	750mA	3360lm	BK-PBL040E	<16	1127cd
32W	800mA	3584lm	BK-PBL040E	<17	1202cd
34W	850mA	3808lm	BK-PBL040E	<17	1277cd
36W	900mA	4032lm	BK-PBL040E	<17	1352cd
38W	950mA	4256lm	LF-GIR040YM0950H	<17	1428cd

Drivers, capteurs et accessoires compatibles

Photo	Références	Désignation	Courant par défaut
	LF-GIF030YS0750H	Driver COMPACT LIFUD ON/OFF 30W 750mA bornier à repiquage JF	750mA
	BK-PBL040E	Driver COMPACT BOKE ON/OFF 40W 400 à 900mA (tous les 50mA) Bornier à repiquage	900mA
	ITDIM40-1A0CSI	Driver COMPACT OSRAM 0-10V 40W 600 à 1050mA bornier	1050mA
	IT30-350-700CS	Driver COMPACT OSRAM DALI2 / Corridor / Touch DIM 30W 350 à 700mA bornier	
	OTI40-500-1050S	Driver COMPACT OSRAM DALI2 40W 500 à 1050mA bornier	850mA
	OTWI40-350-1050	Driver COMPACT OSRAM SILVAIR 40W 350 à 1050mA bornier	
	ACC-RECOUVRE	Accessoire de recouvrement pour luminaire LITED	
	6060E-101	Accessoire kit CADRE ENCASTRE 635mm Blanc	
	6060CA-101	Accessoire CADRE SAILLIE 600x600mm Blanc RAL9016	
	60FY	Accessoire FILIN DE SUSPENSION EN Y paire avec équerre et mousqueton pour panneaux 595mm	