



Fiche technique AZURE

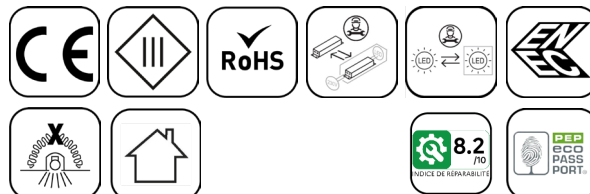
AZU60120-201

Panneaux LED AZURE 147lm/W 1195mm Blanc RAL9016 3000K 44W/26 à 44W prismatique sans driver

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

Caractéristique générales

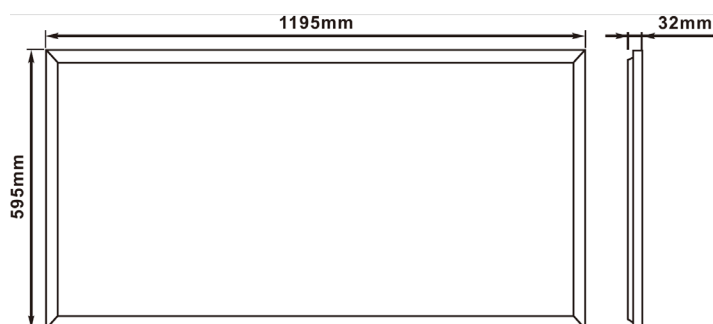
Flux lumineux sortant	6468lm / 3822lm à 6468lm
Puissance	44W/26 à 44W
Efficacité lumineuse	147lm/W
Température de couleur	3000K
Optique	prismatique
Driver inclus	non
Gestion de driver	sans driver
UGR	<16
IRC	80
Macadam	<3
Tension	220-240V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans



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	1195x595x32mm
Percement	/
Orientable	non
Poids (luminaire)	3.9Kg
Matière du boîtier	Acier 300g
Couleur du boîtier	Blanc RAL9016
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

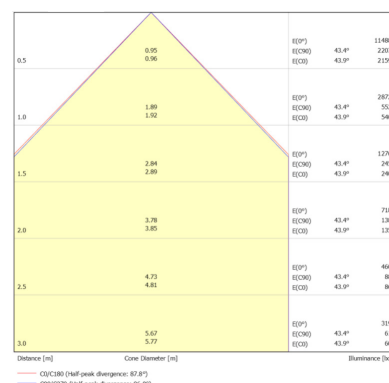
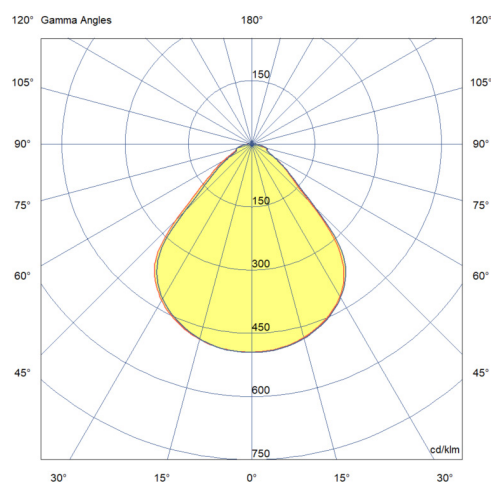
Connecteur sur la source lumineuse	JM 15cm
Courant source	1200 mA
Tension nominale	42 Vdc
Classe énergétique	

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	xxmm
Poids net (carton)	/Kg
Code barre produit (EAN)	3665207088465



Paramétrage recommandé

Puissance	Courant	Lumen	Driver	UGR	cd/m ² 65°
44W	1200mA	6468lm	FL71IR-1500	<16	1070cd/m ²

Option de paramétrage

26W	700mA	3822lm	BK-PBL040E	<14	632cd/m ²
30W	750mA	4116lm	BK-PBL040E	<15	681cd/m ²
29W	800mA	4263lm	BK-PBL040E	<15	705cd/m ²
31W	850mA	4557lm	BK-PBL040E	<15	754cd/m ²
33W	900mA	4851lm	BK-PBL040E	<15	803cd/m ²
35W	950mA	5145lm	LF-GIRO40YM0950H	<16	851cd/m ²
44W	1200mA	6468lm	FL71IR-1500	<16	1070cd/m ²

Drivers, capteurs et accessoires compatibles

Photo	Références	Désignation	Remarques
	FL711R-1500	Driver COMPACT AGT ON/OFF 60W 1200-1500mA bornier à repiquage JF	1500mA par défaut
	ITDIM40-1A0CSI	Driver COMPACT INVENTRONICS 0-10V 40W 600-1050mA bornier	1050mA par défaut
	LCA-60-900-1750SR	Driver COMPACT TRIDONIC DALI2 / PUSHDIM 60W 900-1750mA	1750mA par défaut
	OTWI40-350-1050	Driver COMPACT INVENTRONICS SILVAIR 40W 350-1050mA bornier	1050mA par défaut
	ACC-RECOUVRE	Accessoire de recouvrement pour luminaire LITED	
	60I20CA-10I	Accessoire CADRE SAILLIE 600x1200mm Blanc RAL9016	
	60FY	Accessoire FILIN DE SUSPENSION EN Y paire avec équerre et mousqueton pour panneaux 595mm	2 filins de 640mm de longueur de la partie en Y