



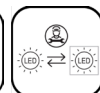
## Fiche technique AZURE

# AZU6767-201

Panneaux LED AZURE 160lm/W 670mm Blanc RAL9016 3000K 26W Prismatique sans driver

### Caractéristique générales

Flux lumineux sortant	4160lm
Puissance	26W
Efficacité lumineuse	160lm/W
Température de couleur	3000K
Optique	Prismatique
Driver inclus	non
Gestion de driver	sans driver
UGR	<19
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	670x670x32mm
Percement	/
Orientable	non
Poids (luminaire)	Kg
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

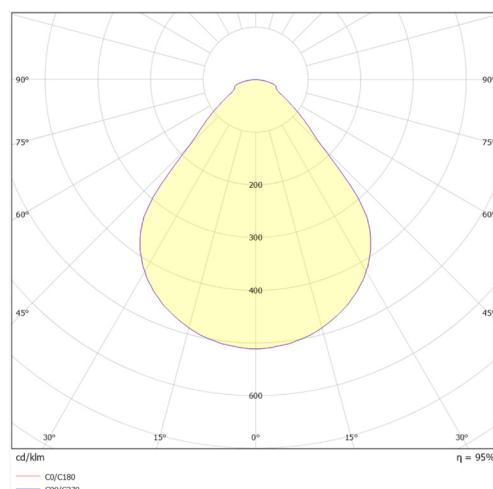
Connecteur sur la source lumineuse	JM 15cm
Courant source	650 mA
Tension nominale	Vdc
Classe énergétique	

## 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	-20°C +65°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)	#N/A



### Paramétrage recommandé

Puissance	Courant	Lumen	Driver	UGR	cd/m <sup>2</sup> 65°
24W	650mA	3696lm	LF-GIF030ES0650H	<17	1240cd/m <sup>2</sup>

### Option de paramétrage

15W	400mA	2310lm	BK-PBL022E	<15	775cd/m <sup>2</sup>
17W	450mA	2618lm	BK-PBL022E	<16	878cd/m <sup>2</sup>
18W	500mA	2772lm	BK-PBL040E	<16	930cd/m <sup>2</sup>
20W	550mA	3080lm	BK-PBL040E	<16	1033cd/m <sup>2</sup>
22W	600mA	3388lm	BK-PBL040E	<16	1137cd/m <sup>2</sup>
24W	650mA	3696lm	BK-PBL040E	<17	1240cd/m <sup>2</sup>
26W	700mA	3980lm	BK-PBL040E	<17	1335cd/m <sup>2</sup>
28W	750mA	4265lm	BK-PBL040E	<17	1431cd/m <sup>2</sup>
30W	800mA	4549lm	BK-PBL040E	<18	1526cd/m <sup>2</sup>
31W	850mA	4833lm	BK-PBL040E	<18	1622cd/m <sup>2</sup>
33W	900mA	5118lm	BK-PBL040E	<18	1717cd/m <sup>2</sup>

# Drivers, capteurs et accessoires compatibles

Photo	Références	Désignation	Remarques
	ACC-RECOUVRE	Accessoire de recouvrement pour luminaire LITED	
	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