

# LITED



## Fiche technique AZURE

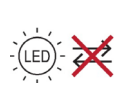
# AZU30120-108

Panneau AZURE 1195mm Blanc RAL9016 4000K  
40W Prismatique Détection PIR et luminosité

luminaire compatible avec driver switch de  
puissance permettant d'atteindre  $UGR < 17$   
selon les réglages, luminance possible dans un  
axe de  $65^\circ < 1500cd$

### Caractéristiques générales

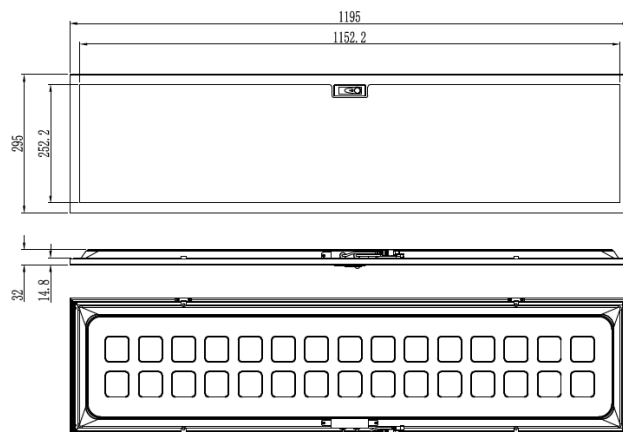
Flux lumineux sortant	4800lm
Puissance	40W
Efficacité lumineuse	120lm/W
Température de couleur	4000K
Optique	Prismatique
Driver inclus	oui
Gestion de driver	Détection PIR et lumi- nosit�
UGR	<19
IRC	80
Macadam	<3
Tension	220-240V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans



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	1195x295x32mm
Percement	/
Orientable	non
Poids (luminaire)	1.67Kg
Matière du boîtier	Aluminium
Couleur du boîtier	Blanc RAL9016
Matière de l'optique	PS
Aspect réflecteur	Prismatique
Type de montage	LAY IN
Filins de sécurité	prémonté 1,2m

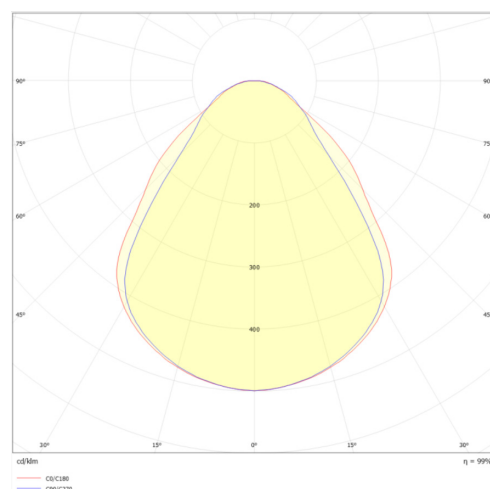


## Informations optiques

Type de source	LED
Nombre de sources	1
Classe RG	0

## Caractéristiques électriques

Gestion	ON/OFF
Plage de gradation	/
Tension - Fréquence d'entrée	220-240V~ 50/60Hz
Courant par défaut	/
Connectique secteur	JM + connecteur pour capteur
Facteur de puissance	>0,97
THD	<10%
Pst LM	<1
Svm	<0,5
Tension d'isolement (entre L – N)	2kV
Tension d'isolement (entre L/N – T)	/
Classe énergétique	F
Installation électrique	monophasé



## Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP20
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 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	1220x35x355mm
Poids net (carton)	1.85Kg
Code barre produit (EAN)	3665207082616

### Paramétrage recommandé

Puissance	Courant	Lumen	Driver	UGR
34W	850mA	4080lm	BK-PBL040E	<18

### Option de paramétrage

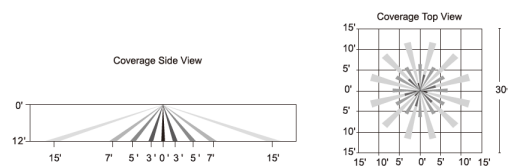
22W	550mA	2640lm	BK-PBL040E	<17
24W	600mA	2880lm	BK-PBL040E	<17
26W	650mA	3120lm	BK-PBL040E	<18
28W	700mA	3360lm	BK-PBL040E	<18
30W	750mA	3600lm	BK-PBL040E	<18
32W	800mA	3840lm	BK-PBL040E	<18
34W	850mA	4080lm	BK-PBL040E	<18
36W	900mA	4320lm	BK-PBL040E	<19
38W	950mA	4560lm	LF-GIR040YM0950H	<19

### Dimensionnement disjoncteur

B10	B13	B16	B20	C10	C13	C16	C20
22	/	35	/	22	/	35	/

# Détection

Type de détecteur	Detéction présence et luminosité PIR
Fonction proposé	ON/OFF / corridor
Mode de parramétrage	télécommande
Montage	hauteur max plafond 3,5m



information non exhaustive, se référer à la notice d'installation AZURE, pour en connaitre les spécifications détaillées ainsi que son installation.

## Accessoires compatibles

Photo	Références	Désignation	Courant par défaut
	ACC-RECOUVRE	Accessoire de recouvrement pour luminaire LITED	
	30I20E-I01	Accessoire kit CADRE ENCASTRE 1235mm Blanc RAL9016	
	30I20CA-I01	Accessoire CADRE SAILLIE 300x1200mm Blanc RAL9016	
	30FY	Accessoire FILIN DE SUSPENSION EN Y avec équerre et mousqueton pour panneaux 295mm	
	AZU-TEL	Télécommande de contrôle pour AZURE	