

LITED



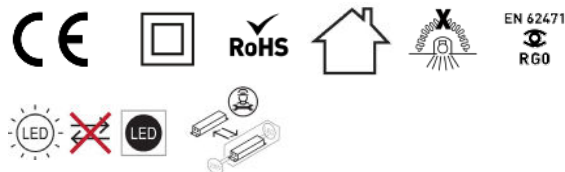
Fiche technique AZURE

AZU30120-108

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

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 luminosité
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

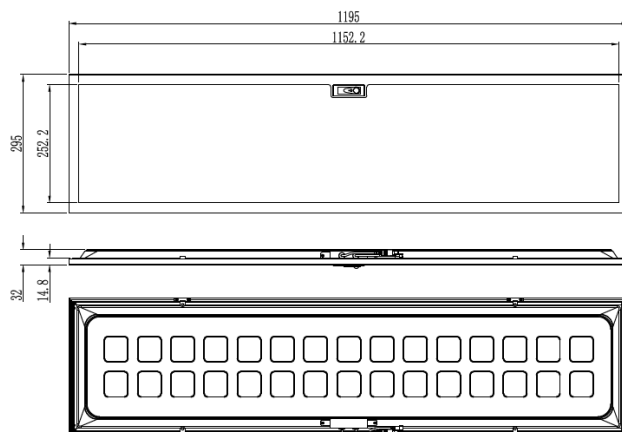
Matière de l'optique PS

Aspect réflecteur Prismatique

Type de montage LAY IN

Filins de sécurité oui prémonté

Longueur de filin 1,2m



Informations optiques

Type de source LED

Nombre de sources 1

Classe RG 0

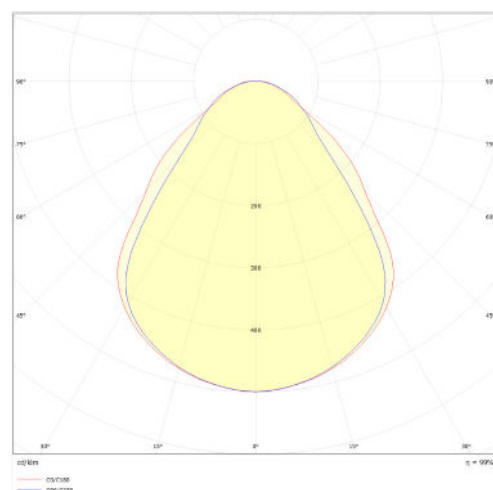
Informations électrique source

Connecteur sur la source lumineuse JM + connecteur pour capteur 10cm

Courant source 1000 mA

Tension nominale / Vdc

Classe énergétique F



Normes de la source lumineuse

Indice de protection IP20

Protection contre les chocs mécaniques IK03

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 /

Dimension carton xxmm

Poids net (carton) /Kg

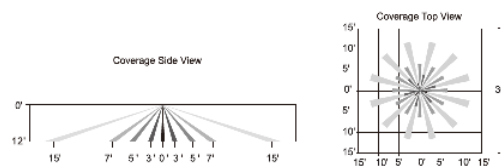
Code barre produit (EAN) 3665207082616

PARAMETRAGE

Watt	mA	lumen	UGR	Driver
22	550	2816	<18	LF-GIF030YS0550H
26	650	3276	<18	LF-GIF030YS0650H
30	750	3690	<19	LF-GIF030YS0750H
36	900	4320	<19	AGT FL613DR-1000
40	1000	4720	<19	AGT FL613DR-1000

Détection

Type de détecteur	Détection présence et luminosité PIR
Fonction proposé	ON/OFF / corridor
Mode de paramétrage	switch
Montage	intégré



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

Drivers, capteurs et accessoires compatibles

Photo	Références	Désignation	Courant par défaut
	ACC-RECouvrement	Accessoire de recouvrement pour luminaire LITED	
	30120E-005	Accessoire kit CADRE ENCASTRE 1230mm Blanc RAL9016	
	30120CA-005	Accessoire CADRE SAILLIE 300x1200mm Blanc RAL9016	
	30FY	Accessoire FILIN DE SUSPENSION EN Y pour panneaux 295mm	
	AZU-TEL	Télécommande de contrôle pour AZURE	