



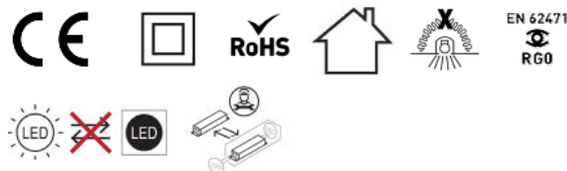
Fiche technique AZURE

AZU30120-107

Panneau AZURE 1195mm Blanc RAL9016 3000K
40W Prismatique Détection PIR et luminosité

Caractéristiques générales

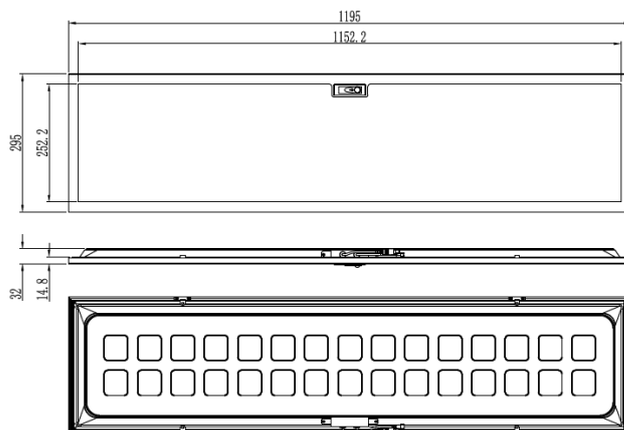
Flux lumineux sortant	4560lm
Puissance	40W
Efficacité lumineuse	114lm/W
Température de couleur	3000K
Optique	Prismatique
Driver inclus	oui
Gestion de driver	Détection PIR et luminosité
UGR	<19
IRC	80
Macadam	<3
Tension	220-240V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans



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

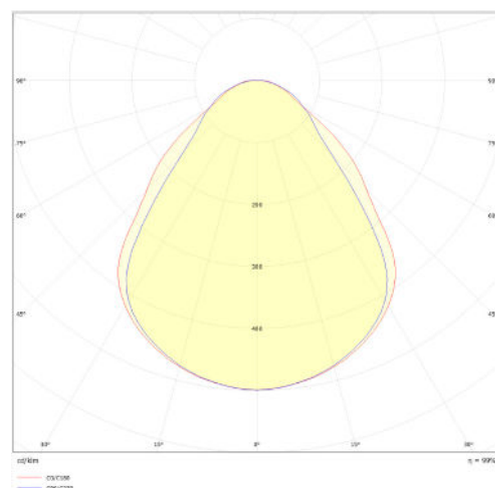


Informations optiques

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

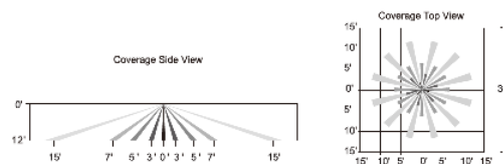
Conditionnement par carton	/
Dimension carton	xxmm
Poids net (carton)	/Kg
Code barre produit (EAN)	3665207082609

PARAMETRAGE

Watt	mA	lumen	UGR	Driver
22	550	2684	<18	LF-GIF030YS0550H
26	650	3094	<18	LF-GIF030YS0650H
30	750	3480	<19	LF-GIF030YS0750H
36	900	4104	<19	AGT FL613DR-1000
40	1000	4480	<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-RECOUVRE	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	