

LIT^{ED}



Fiche technique AZURE

AZU30120-103

Panneau AZURE 1195mm 140 lm/W Blanc
RAL9016 4000K 30W Prismatique sans driver

luminaire compatible avec l'ensemble de nos systèmes de gestion intelligents et driver switch de puissance permettant d'atteindre UGR<17 selon les réglages, luminance possible dans un axe de 65° <1500cd, compatible avec cadre saillie, encastré et filins de suspension

Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	4200lm
Puissance	30W
Efficacité lumineuse	140lm/W
Température de couleur	4000K
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.



RoHS

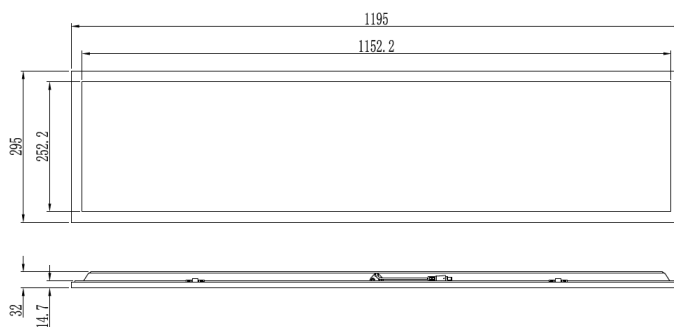


EN 62471
RG0



Données mécaniques

Dimension	1195x295x32mm
Percement	/
Orientable	non
Poids (luminaire)	1.82Kg
Matière du boîtier	Aluminium
Couleur du boîtier	Blanc
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

Informations électrique source

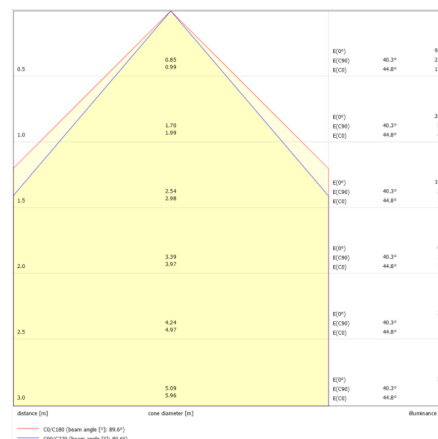
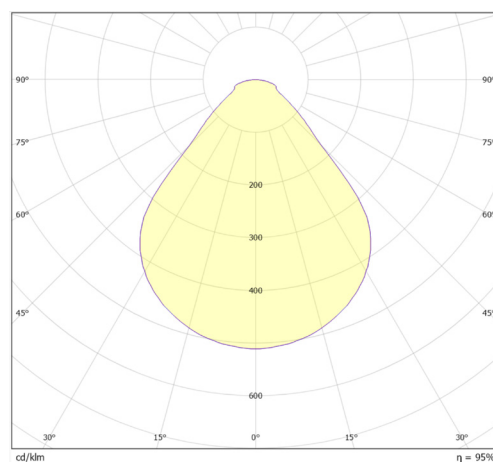
Connecteur sur la source lumineuse	JM 10cm
Courant source	750 mA
Tension nominale	30-50V Vdc
Classe énergétique	E

Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP54 facade IP20 arrière
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)	2.2Kg
Code barre produit (EAN)	3665207080704




Paramétrage recommandé

Puissance	Courant	Lumen	Driver	UGR	Luminance à 65°
30W	750mA	4200lm	LF-GIF030YS0750H	<19	2361

Option de paramétrage

Puissance	Courant	Lumen	Driver	UGR	Luminance à 65°
18W	450mA	2520lm	BK-PBL040E	<17	1417
20W	500mA	2800lm	BK-PBL040E	<17	1574
22W	550mA	3080lm	BK-PBL040E	<18	1731
24W	600mA	3360lm	BK-PBL040E	<18	1889
26W	650mA	3640lm	BK-PBL040E	<18	2046
28W	700mA	3920lm	BK-PBL040E	<18	2204
30W	750mA	4200lm	BK-PBL040E	<19	2361
32W	800mA	4480lm	BK-PBL040E	<19	2518
34W	850mA	4760lm	BK-PBL040E	<19	2676
36W	900mA	5040lm	BK-PBL040E	<19	2833

Drivers, capteurs et accessoires compatibles

Photo	Références	Désignation	Courant par défaut
	LF-GIF030ES0650H	Driver COMPACT LIFUD ON/OFF 30W 650mA bornier à repiquage JF	650mA
	BK-PBL040E	Driver COMPACT BOKE ON/OFF 40W 400 à 900mA (tous les 50mA) Bornier à repiquage	900mA
	ITDIM40-1A0CSI	Driver COMPACT OSRAM 0-10V 40W 600 à 1050mA bornier	1050mA
	IT30-350-700CS	Driver COMPACT OSRAM DALI2 / Corridor / Touch DIM 30W 350 à 700mA bornier	
	OTI40-500-1050S	Driver COMPACT OSRAM DALI2 40W 500 à 1050mA bornier	850mA
	IT42-700-1050CS	Driver COMPACT OSRAM DALI2 / Corridor / Touch DIM 42W 700 à 1050mA bornier	
	OTWI40-350-1050	Driver COMPACT OSRAM SILVAIR 40W 350 à 1050mA bornier	
	ACC-RECOUVRE	Accessoire de recouvrement pour luminaire LITED	
	30120E-101	Accessoire kit CADRE ENCASTRE 1235mm Blanc	
	30120CA-101	Accessoire CADRE SAILLIE 300x1200mm Blanc RAL9016	
	30FY	Accessoire FILIN DE SUSPENSION EN Y paire avec équerre et mousqueton pour panneaux 295mm	