



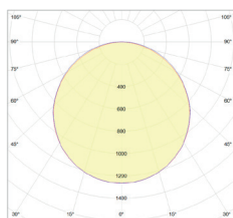
Nom de la gamme

AZURE

Référence produit

AZU30120-002

Panneau AZURE 30120 Blanc 4000K 32W -> 42W ON/OFF bornier à repiquage



Driver compatible

DALI/PUSH	#N/A
0-1/10Vdc	#N/A
PHASE	#N/A
DMX	#N/A
BLE	#N/A
ZIGBEE	#N/A

Caractéristiques générales

Type de source	LED
Nombre de source	1
Température de couleur	4000K
Angle d'ouverture du faisceau lumineux	Prismatic 100°
Connecteur	Jack mâle
Driver inclus	oui
Gestion de driver	ON/OFF bornier à repiquage
Classe de protection CEI	2
Essai au fil incandescent	850°C
Flux lumineux sortant	3521 -> 4620lm
Puissance	32W -> 42W

Caractéristiques driver

Tension - Fréquence d'entrée	AC220-240V50-60Hz
Courant d'entrée	<0.2A
Tension de sortie	#N/A
Courant de sortie	#N/A
Courant d'appel & temporalité	----
Rendement	>83%
Facteur de puissance	>0.9
THD	<20%

Performance lumineuse

Flux lumineux LED	--
Efficacité lumineuse	110lm/W
Indice de rendu des couleurs	80
Macadam	<4
UGR	<17
Durées de vie (Conforme IEC)	50000h
Maintien du flux lumineux en fin de vie	L80B20
Plage de température de stockage	-40°C + 85°C
Température d'usage	-25°C +40°C

Normes

Marquage CE	oui
Marquage ENEC	Driver ENEC
Marquage RoHS	oui
Eligibilité CEE	--
R60	oui
Indice de protection	IP40 / IP44 sur le dessous
Protection contre les chocs mécaniques	IK07

Matériaux et finitions

Matériaux du boîtier	Aluminium
Couleur du boîtier	Blanc
Matériaux du réflecteur	Polyester
Couleur réflecteur	--
Dimension	1195x295x35mm
Diamètre	--
Percement	--
Orientable	non

Données logistiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	--
Poids net (pièce)	--
Code barre produit (EAN)	
Garantie	5 ans