



## Nom de la gamme

# **OPALE**

## Référence produit

## **OPA6767-002**

Panneau OPALE 6767 Blanc 4000K 36W ON/OFF



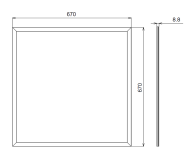


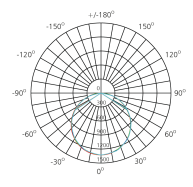












Driver DALI Tridonic: LCA-45-950JM / Driver DALI LIFUD: LF-40YA-950JM Driver non recouvrable

#### Caractéristiques générales

Type de source	LED
Nombre de source	168
Température de couleur	4000K
Optique	Opale 120°
Connecteur	Jack femelle
Driver inclus	oui
Gestion de driver	ON/OFF
Classe de protection CEI	2
Essai au fil incandescant	850°C
Flux lumineux sortant	3600lm
Puissance	36W

## Caractéristiques driver

Tamaian Fránciana d'antréa	A C270\ / F0 C0LL=
Tension - Fréquence d'entrée	AC230V - 50-60Hz
Courant d'entrée	<0.2A
Tension de sortie	23-40Vdc
Courant de sortie	950mA
Courant d'appel & temporalité	
Efficacité	>83%
Facteur de puissance	>0.9
THD EN61000-3-2	<20%

#### Performance luminaire

Flux lumineux LED	
Efficacité lumineuse	100lm/W
Indice de rendu des couleurs	80
Macadam	<4
UGR	<19
Durées de vie (Conforme IEC)	50000h
Maintien du flux lumineux en fin de vie	L80B10
Plage de température de fonctionnement	-20°C +65°C
Temperature d'usage	-20°C +65°C

#### **Normes**

Marquage CE	oui
Marquage ENEC	<del></del>
Marquage RoHS	oui
Eligibilité CEE	<del></del>
RG0	oui
Indice de protection	IP40 / IP44 sur le dessous
Protection contre les chocs mécaniques	IK07

## Matériaux et finitions

Matériaux du boitier	Aluminium
Couleur du boitier	Blanc
Matériaux du réflecteur	PMMA
Couleur réflecteur	
Dimension	670x670x8.8mm
Diamètre	
Percement	
Orientable	non

#### Données logisitiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	
Poids net (pièce)	
Code barre produit (EAN)	3665207002690
Garantie	5 ans