





#### Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	8000lm
Puissance	70W
Efficacité lumineuse	114lm/W
Température de couleur	3000K
Optique	60°
Driver inclus	oui
Gestion de driver	DALI
UGR	<18
IRC	90
Macadam	<3
Garantie	5 ans





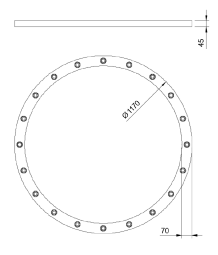




Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.

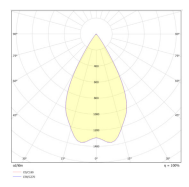
### Données mécaniques

Dimension	1170x1170x45mm
Percement	1
Orientable	non
Poids (luminaire)	6,2Kg
Matière du boitier	Bois chêne
Couleur du boitier	bois
Matière de l'optique	1
Aspect réflecteur	Lentille
Type de montage	Saillie
Filins de sécurité	1
Longueur de filin	1



# Informations optiques

Type de source	LED
Nombre de sources	20
UGR	<18
Indice de rendu des couleurs	90
Macadam	<3
ULR	1
Classe RG	1



# Informations eléctrique source

Connecteur sur luminaire	câble
Courant source	/mA
Tension nominale	/ Vdc
Classe énergétique	1

#### Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP20
Protection contre les chocs mécaniques	IKO2
CEE	non
Essai au fil incandescent	650°C
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	60000h L80B10
Température de stockage	1
Température d'usage	0°C ~ +35°C









### Informations logistiques

Conditionnement par carton	0
Dimension carton	0x0x0mm
Poids net (carton)	OKg
Code barre produit (EAN)	3665207067736

# Caractéristiques électriques

Gestion	DALI	/
Plage de gradation	1%-100%	
Tension - Fréquence d'entrée	50/60Hz	
Connectique secteur	1	
Facteur de puissance	>0,90	
THD	<20%	
Ripple	1	
Tension d'isolement (entre L – N)	1	
tension d'isolement (entre L/N – T)	1	
Surtension côté sortie (réf: T)	1	

#### Dimensionnement disjoncteur

B10	B13	B16	B20	C10	C13	C16	C20
1	/	/	/	/	/	/	/