





Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	7200lm
Puissance	48W
Efficacité lumineuse	150lm/W
Température de couleur	3000K
Optique	Opale
Driver inclus	oui
Gestion de driver	ON/OFF
UGR	1
IRC	80
Macadam	<3
Tension	230V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans

installation éxterieur



















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	1500x70x70mm
Percement	1
Orientable	non
Poids (luminaire)	1,62Kg
Matière du boitier	Inox 316
Couleur du boitier	Métallique
Matière de l'optique	PE
Aspect réflecteur	Opale
Type de montage	Saillie
Filins de sécurité	1
Longueur de filin	1

Informations optiques

Type de source	LED 2835
Nombre de sources	1
Classe RG	0

Caractéristiques électriques

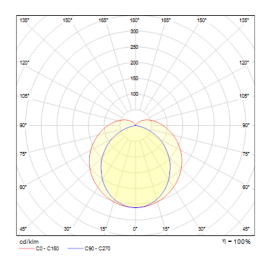
Gestion	ON/OFF
Plage de gradation	1
Tension - Fréquence d'entrée	230V~ 50/60Hz
Courant par défault	
Connectique secteur	câble
Facteur de puissance	>0,93
THD	<20%
Ripple	1
Tension d'isolement (entre L – N)	I
tension d'isolement (entre L/N – T)	1
Surtension côté sortie (réf: T)	1

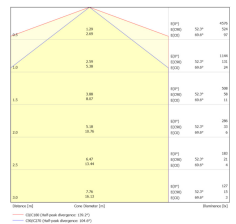
Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP65 et IP69K
Protection contre les chocs mécaniques	IK1O
CEE	BAT-EQ-127
Essai au fil incandescent	850°C
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	100000h L80B10
Température de stockage	-40°C +85°C
Température d'usage	-20°C +40°C

Informations logistiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	xxmm
Poids net (carton)	/Kg
Code barre produit (EAN)	3665207076721





Dimensionnement disjoncteur

B10	B13	B16	B20	C10	C13	C16	C20
20	1	32	1	34	1	54	1

Accessoires compatibles

Photo	Références	Désignation	Courant par défault
	SUR-TUBI	Accessoire paire de suspensions réglables 2m TUBI 70	
\bigcirc	ATV-TUBI	Accessoire attache anti-vandale TUBI 70 Gris	
	TVIS-TUBI	Accessoire tournevis anti-vandale TUBI 70 Gris	