

# LITED



## Fiche technique

ERIE

# ERI1200-001

Étanche LED ERIE 1372mm Gris RAL7046  
4000K 26W Opale ON/OFF

### Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	4000lm
Puissance	26W
Efficacité lumineuse	154lm/W
Température de couleur	4000K
Optique	Opale
Driver inclus	oui
Gestion de driver	ON/OFF
UGR	<25
IRC	80
Macadam	<3
Tension	220-240V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans

### Luminaire Ecoresponsable

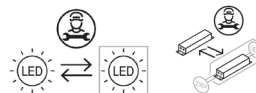


RoHS



EXTÉRIEUR  
SOUS ABRIS

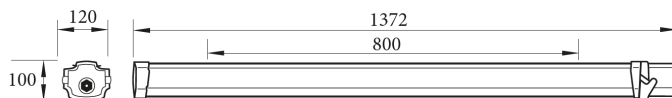
EN 62471  
RG0



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	1372x120x100mm
Percement	/
Orientable	non
Poids (luminaire)	2,3Kg
Matière du boîtier	Polycarbonate
Couleur du boîtier	Gris RAL7046
Matière de l'optique	Polycarbonate
Aspect réflecteur	Opale
Type de montage	Clips saillie fournies
Filins de sécurité	/
Longueur de filin	/



## Informations optiques

Type de source	LED
Nombre de sources	1
Classe RG	0

## Caractéristiques électriques

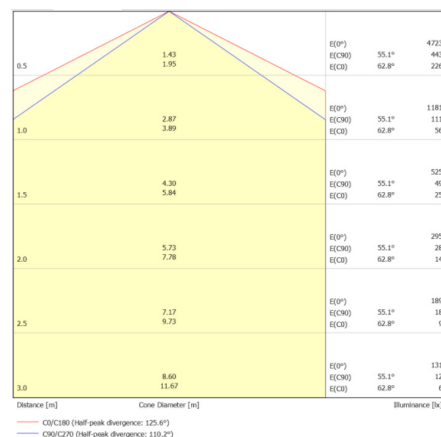
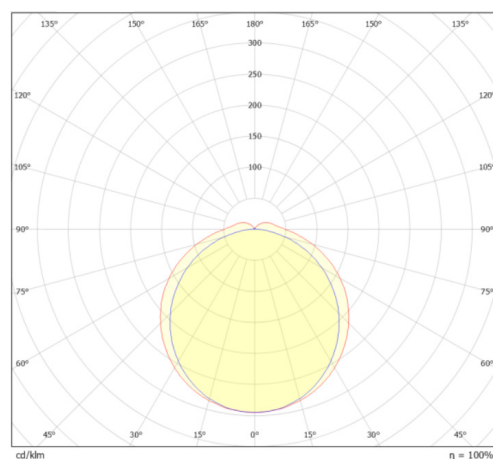
Gestion	DALI
Plage de gradation	1%-100%
Tension - Fréquence d'entrée	220-240V~ 50/60Hz
Courant par défaut	
Connectique secteur	presse etoupe /
Facteur de puissance	>0,90
THD	<20%
Ripple	/
Tension d'isolement (entre L – N)	/
tension d'isolement (entre L/N – T)	/
Surtension côté sortie (réf: T)	/

## Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP69K
Protection contre les chocs mécaniques	IK10
CEE	BAT-EQ-127
Essai au fil incandescent	850°C
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	100000h L80B10
Température de stockage	/
Température d'usage	-40°C +55°C

## Informations logistiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	1336x120x100mm
Poids net (carton)	2,3Kg
Code barre produit (EAN)	3665207072181



## Dimensionnement disjoncteur

BIO	B13	B16	B20	C10	C13	C16	C20
/	/	/	/	/	/	/	/