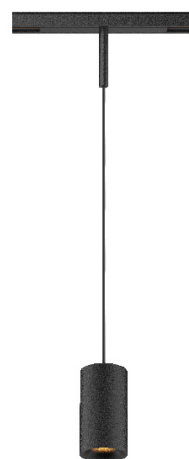


LITED



Fiche technique LOTUS

LOT11-004

Système 48V LOTUS Suspension 60mm
Noir 4000K 11W 60° DALI

Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	990lm
Puissance	11W
Efficacité lumineuse	90lm/W
Température de couleur	4000K
Optique	60°
Driver inclus	oui
Gestion de driver	DALI
UGR	<19
IRC	90
Macadam	<2
Garantie	5 ans

/

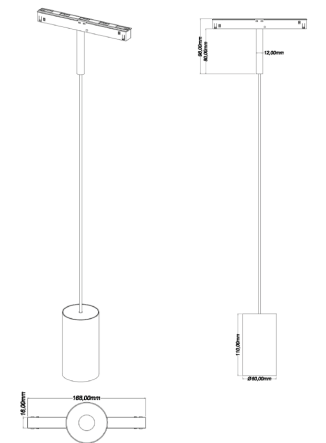


RoHS



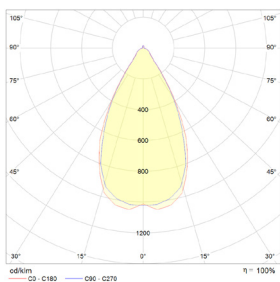
Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.

Données mécaniques



Dimension	60x60x168mm
Diamètre	60mm
Percement	/
Orientable	/
Poids (luminaire)	/Kg
Matière du boîtier	Aluminium
Couleur du boîtier	Noir
Matière de l'optique	Aluminium
Aspect réflecteur	Noir
Type de montage	rail 48V magnétique
Connexion d'entrée électrique	/
Filins de sécurité	/
Longueur de filin	/

Informations optiques



Distance [m]	Cone Diameter [m]	Beam Diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	0.52	0.53	405
			405
			405
1.0	1.04	1.07	101
			101
			101
1.5	1.56	1.60	44
			44
			44
2.0	2.07	2.14	25
			25
			25
2.5	2.59	2.67	16
			16
			16
3.0	3.11	3.20	11
			11
			11

Type de source	CITIZEN COB 1002
Nombre de sources	/
Courant source	/mA
Tension nominale	/V _~
UGR	<19
Indice de rendu des couleurs	90
Macadam	<2

Normes de la source lumineuse



Indice de protection	IP20
Protection contre les chocs mécaniques	/
CEE	
Essai au fil incandescent	960°C
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	50000h L80B20
Température de stockage	/
Température d'usage	/
Classe électrique	2
Classe énergétique	/



Informations logistiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	245x220x95mm
Poids net (carton)	0,957Kg
Code barre produit (EAN)	3665207018929

Données électriques

Caractéristiques électriques

Gestion	DALI
Plage de gradation	1%-100%
Tension - Fréquence d'entrée	48V? 50/60Hz
Connectique secteur	Rail magnétique 48V
Courant d'appel & temporalité	//
Rendement	/
Facteur de puissance	>0,9
THD	<20%
Ripple	±5%
Tension d'isolement (entre L – N)	/
tension d'isolement (entre L/N – T)	/
Surtension côté sortie (réf: T)	/

Dimensionnement disjoncteur

C10 : /; C13 : /; C16 : /; C20 : /; B10 : /; B13 : /; B16 : /; B20 : /

/

Accessoires compatibles

COLT60-001	Accessoire REFLECTEUR LUCAS T60 OR
COLT60-002	Accessoire REFLECTEUR LUCAS T60 Noir mat
COLT60-003	Accessoire REFLECTEUR LUCAS T60 Blanc mat
COLT60-004	Accessoire REFLECTEUR LUCAS T60 Aluminium brillant
COLT60-005	Accessoire REFLECTEUR LUCAS T60 Aluminium brossé
COLT60-006	Accessoire REFLECTEUR LUCAS T60 Noir Brillant

Retrouvez toutes les documentations et téléchargements sur notre site internet lited-led.com