

LITED



Fiche technique ZEUS ZEUS-2

Downlight ZEUS 44mm Blanc RAL9003 4000K
2W 48° ON/OFF

Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	192lm
Puissance	2W
Efficacité lumineuse	96lm/W
Température de couleur	4000K
Optique	48°
Driver inclus	oui
Gestion de driver	ON/OFF
UGR	<16
IRC	90
Macadam	<3
Garantie	5 ans



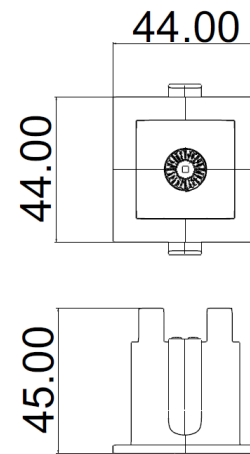
RoHS



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.

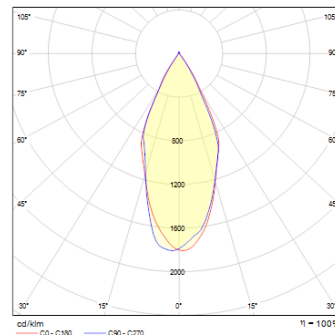
Données mécaniques

Dimension	44x44x45mm
Percement	36x36mm
Orientable	non
Poids (luminaire)	/Kg
Matière du boîtier	Aluminium
Couleur du boîtier	Blanc RAL9003
Matière de l'optique	Polycarbonate
Aspect réflecteur	Noir
Type de montage	encastré
Filins de sécurité	compatible sur serre câble
Longueur de filin	non concerné



Informations optiques

Type de source	LED
Nombre de sources	1
UGR	<16
Indice de rendu des couleurs	90
Macadam	<3
ULR	/
Classe RG	/

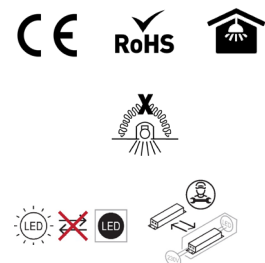


Informations électrique source

Connecteur sur luminaire	/
Courant source	700 mA
Tension nominale	/ Vdc
Classe énergétique	/

Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP20
Protection contre les chocs mécaniques	IK07
CEE	non
Essai au fil incandescent	650°C
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	50000h L80B20
Température de stockage	/
Température d'usage	/



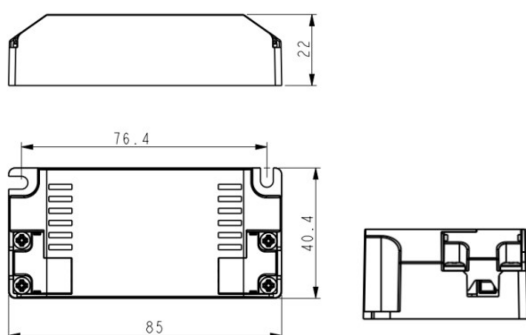
Informations logistiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	44x44x45mm
Poids net (carton)	0,01Kg
Code barre produit (EAN)	3665207028461

Données électriques

ACTEC MINI700mA/4W

Driver COMPACT AcTEC ON/OFF 4W 700mA / AcTEC MINI700mA/4W



Caractéristiques mécaniques et normes

Type de boîtier	COMPACT
Connecteur entrée secteur	/
Connecteur vers luminaire	/
Type de protection IP	20
test fil à incandescence	650°C
Durée de vie	//
Dimensions L x l x H	/x/x/mm
poids driver	/
Classe de protection CEI	/

Caractéristiques électriques

Gestion	ON/OFF
Plage de gradation	/
Tension - Fréquence d'entrée	50/60Hz
Tension de sortie	/Vdc
Courant de sortie	700mA
Courant d'appel & temporalité	//
Rendement	/
Facteur de puissance	0,9
THD	<20%
Ripple	/
Tension d'isolement (entre L - N)	/
Tension d'isolement (entre L/N - T)	/
Surtension côté sortie (réf: T)	/

Dimensionnement disjoncteur

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

Drivers compatibles

Photo

Références

Désignation

ATON-30-250-700DA

Driver lineaire TCI DALI2/PUSH 30W 250-700mA bornier
127370

Attention la classe du driver définit la classe de la référence

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

Accessoires compatibles



Z2B

Accessoire Reflecteur ZEUS 2 Blanc



Z2D

Accessoire Reflecteur ZEUS 2 Doré

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