





### Caractéristiques générales Flux lumineux sortant

1920lm 20W Puissance Efficacité lumineuse 96lm/W Température de couleur 4000K 48° Optique Driver inclus oui Gestion de driver ON/OFF **UGR** <16 IRC 90 Macadam <3 Garantie 5 ans

**ZEUS ZEUS-20** 

Fiche technique

Downlight ZEUS 257mm Blanc RAL9003 4000K 20W 48° ON/OFF



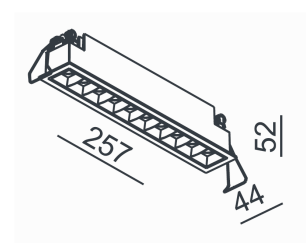






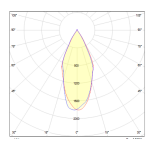
Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.

## Données mécaniques



Dimension	257x44x52mm
Diamètre	1
Percement	251x36mm
Orientable	non
Poids (luminaire)	/Kg
Matière du boitier	Aluminium
Couleur du boitier	Blanc RAL9003
Matière de l'optique	1
Aspect réflecteur	Noir
Type de montage	encastré
Connexion d'entrée électrique	/
Filins de sécurité	/
Longueur de filin	1

## Informations optiques



Type de source	OSLON SQUARE
Nombre de sources	1
Courant source	700mA
Tension nominale	21-32 V=
UGR	<16
Indice de rendu des couleurs	90
Macadam	<3

## Normes de la source lumineuse



Indice de protection	IP20
Protection contre les chocs mécaniques	IKO7
CEE	1
Essai au fil incandescent	850°C
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	50000h L80B20
Température de stockage	I
Température d'usage	I
Classe électrique	3
Classe énergétique	1

# Informations logistiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	257x44x52mm
Poids net (carton)	0,652Kg
Code barre produit (EAN)	109615377781

## Données électriques

### ACTEC D70025NTF

Driver COMPACT AcTEC ON/OFF 25W 700mA / AcTEC D70025NTF

### Caractéristiques mécaniques et normes

Type de boitier	COMPACT
Connectique secteur	1
Connectique luminaire	1
Type de protection IP	20
test fil à incandescence	650°C
Durée de vie	//
Dimensions L x I x H	/x/x/mm
poids driver	1
Classe de protection CEI	1

#### Caractéristiques électriques

Gestion	ON/OFF
Plage de gradation	1
Tension - Fréquence d'entrée	220-240V~ 50/60Hz
Tension de sortie	/ V~
Courant de sortie	700mA
Courant d'appel & temporalité	11
Rendement	1
Facteur de puissance	0,9
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

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

# **Drivers compatibles**

Photo	Références	Désignation
	ATON-30-250-700DA	Driver lineaire TCI DALI2/PUSH 30W 250-700mA bornier 127370
I CCO TO	KL20C-PDiiV	Driver COMPACT Merrytek DALI2/I-10V 20W 200-550mA bornier KL20C-PDiiV
	LCBI-25-700	Driver COMPACT TRIDONIC coupure de phase 25W 700mA bornier 89800307
	LC-25-350-1050BDW	Driver COMPACT TRIDONIC BLE/PUSH 25W 350-1050mA bornier 28002413
	1	1

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



ACC-RECOUVRE	Accessoire de recouvrement pour luminaire LITED
Z20D	Accessoire Reflecteur ZEUS 20 Doré
1	1
1	1
1	1
1	1

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