





Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant 1320lm Puissance 12W Efficacité lumineuse 110lm/W Température de couleur 3000/3500/4000K Optique 90° prismatique Driver inclus Gestion de driver sans driver **UGR** <19 IRC 80 Macadam <4 220-240V~ 50/60Hz Tension Garantie 5 ans

**TER12-101** 

Downlight TERTIA 110mm Blanc RAL9016 3000/3500/4000K 12W 90° prismatique sans driver







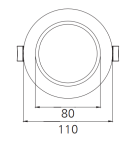


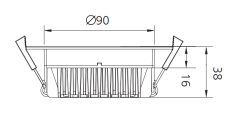




## Données mécaniques

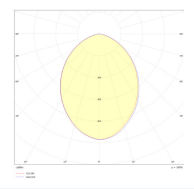
Dimension	110x110x38mm
Percement	ø95 mm
Orientable	non
Poids (luminaire)	0,26Kg
Matière du boitier	Aluminium
Couleur du boitier	Blanc RAL9016
Matière de l'optique	Polycarbonate
Aspect réflecteur	Prismatique
Type de montage	encastré
Filins de sécurité	Compatible sur vis
Longueur de filin	1





## Informations optiques

Type de source	LED SMD
Nombre de sources	1
UGR	<19
Indice de rendu des couleurs	80
Macadam	<4
Classe RG	0



### Informations eléctrique source

Connecteur sur la source lumineuse	JM	Tension nominale	33-38 Vdc
Courant source	300 mA	Classe énergétique	1

#### Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP44
Protection contre les chocs mécaniques	IKO7
CEE	non
Essai au fil incandescent	850°C
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	54000hL80B20
Température de stockage	-20°C +60°C
Température d'usage	-20°C +45°C



















## Informations logistiques

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

3665207072693

# Drivers compatibles

Photo	Références	Désignation	Courant par défault
100000	LF-GIF015YA0300H	Driver COMPACT LIFUD ON/OFF 15W 300mA bornier à repiquage JF	300mA
	LC-20-100-1050	Driver COMPACT TRIDONIC DALI-2/PUSH 20W 100- 1050mA bornier BORNIER 87500921	
1 (CC) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	KL2OC-PDiiV	Driver COMPACT Merrytek DALI2/I-10V 20W 250-700mA bornier bornier KL20C-PDiiV	
	LCA-15-180-350	Driver COMPACT TRIDONIC coupure de phase 15W 180-250-350mA bornier BORNIER 87500627	
= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	DMX50-250-1500	Driver / SUNRICHER DMX 50W 250-1500mA / bornier SRP-2108-CC-50W	

Attention la classe du driver définit la classe de la référence

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