

LIT^{ED}



Fiche technique TERTIA TER13-003

Downlight TERTIA 110mm Noir RAL9005
3000/4000/5700K 13W 90° prismatique

Caractéristiques générales

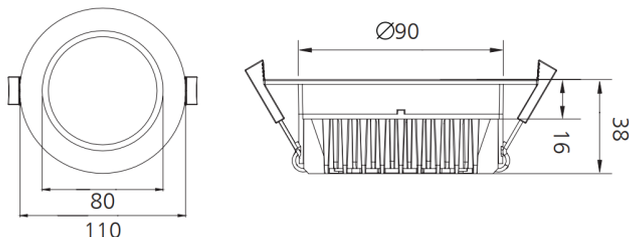
Flux lumineux sortant	1150-1300-1200 lm
Puissance	13W
Efficacité lumineuse	88-100-92lm/W
Température de couleur	3000/4000/5700K
Optique	90° prismatique
Driver inclus	non
Gestion de driver	/
UGR	<19
IRC	85
Macadam	<4
Garantie	5 ans

/



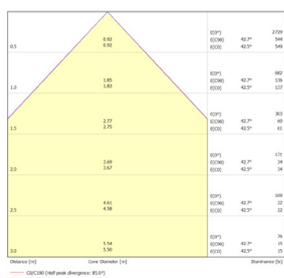
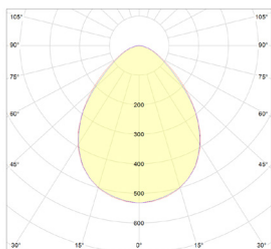
Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.

Données mécaniques



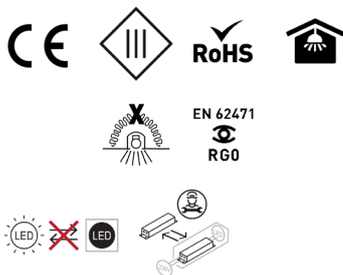
Dimension	110x110x38mm
Diamètre	110 mm
Percement	ø95 mm
Orientable	non
Poids (luminaire)	0,4Kg
Matière du boîtier	Aluminium
Couleur du boîtier	Noir RAL9005
Matière de l'optique	Polycarbonate
Aspect réflecteur	Prismatique
Type de montage	encastré
Connexion d'entrée électrique	JF
Filins de sécurité	/
Longueur de filin	/

Informations optiques



Type de source	LED
Nombre de sources	/
Courant source	350mA
Tension nominale	26-29 V _{DC}
UGR	<19
Indice de rendu des couleurs	85
Macadam	<4

Normes de la source lumineuse



Indice de protection	IP44 par le dessous
Protection contre les chocs mécaniques	IK08
CEE	/
Essai au fil incandescent	850°C
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	50000h L80B10
Température de stockage	-20°C~65°C
Température d'usage	-20°C~45°C
Classe électrique	3
Classe énergétique	/

Informations logistiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	/
Poids net (carton)	/Kg
Code barre produit (EAN)	3665207060089

Drivers compatibles

Photo



Références

LC-20-100-1050SR

KL20C-PDiIV

LCA-15-180-350

LC-17-250-700BDW

LT-DR13-15

Désignation

Driver COMPACT TRIDONIC DALI-2/PUSH 20W 100-1050mA bornier 87500921

Driver COMPACT Merrytek DALI2/I-10V 20W 200-550mA bornier KL20C-PDiIV

Driver COMPACT TRIDONIC coupure de phase 15W 180-250-350mA bornier 87500627

Driver COMPACT TRIDONIC BLE/PUSH 17W 250-700mA bornier 28002412

/

Attention la classe du driver définit la classe de la référence

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