





Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	1600-1800-1700lm
Puissance	18W
Efficacité lumineuse	88-100-94lm/W
Température de couleur	3000/4000/5700K
Optique	90° prismatique
Driver inclus	non
Gestion de driver	1
UGR	<19
IRC	85
Macadam	<4
Garantie	5 ans

TERTIA
TER18-003

Downlight TERTIA 228mm Noir RAL9005 3000/4000/5700K 18W 90° prismatique







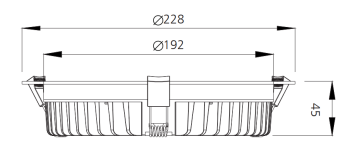






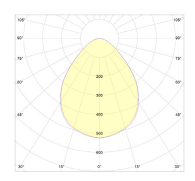
Données mécaniques

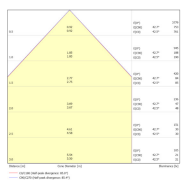
Dimension	228x228x45mm
Percement	ø200 mm
Orientable	non
Poids (luminaire)	1,1Kg
Matière du boitier	Aluminium
Couleur du boitier	Noir RAL9005
Matière de l'optique	Polycarbonate
Aspect réflecteur	Prismatique
Type de montage	encastré
Filins de sécurité	Compatible sur vis
Longueur de filin	1



Informations optiques

Type de source	LED
Nombre de sources	1
UGR	<19
Indice de rendu des couleurs	85
Macadam	<4
ULR	1
Classe RG	0





Informations eléctrique source

Connecteur sur luminaire	JF
Courant source	500 mA
Tension nominale	29-33 Vdc
Classe énergétique	1

Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP44 par le dessous	CE ROH
Protection contre les chocs mécaniques	IKO8	
CEE	non	<u>\$</u>
Essai au fil incandescent	850°C	///\/ /////
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	50000h L80B10	
Température de stockage	1	· <u>(ii)</u> · 🔀 📵
Température d'usage	-25°C +45°C	





Informations logistiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	220x210x75mm
Poids net (carton)	0,825Kg
Code barre produit (EAN)	3665207060126

Drivers compatibles

Photo	Références	Désignation
The state of the s	LC-20-100-1050	Driver COMPACT TRIDONIC DALI-2/PUSH 20W 100- 1050mA bornier 87500921
CCC I	KL20C-PDiiV	Driver COMPACT Merrytek DALI2/I-10V 20W 250-700mA bornier KL20C-PDiiV
Eliza P	LCA-21-300-500	Driver COMPACT TRIDONIC coupure de phase 21W 300-450-500mA bornier 87500603
	LC-25-350-1050BDW	Driver COMPACT TRIDONIC BLE/PUSH 25W 350-1050mA bornier 28002413
	LT-DR18	

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