

TERTIA

Référence produit

TER15-001

Downlight TERTIA 15 Blanc RAL 9016 3000/4000/5700K 15W ON/OFF



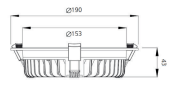


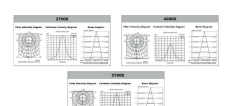












Driver LED non dimmable pour downlight TERTIA 15W: LT-DR15 / Driver TRIDONIC DALI-PUSH DIM 17W: LCA17 250-700 / Driver TRIDONIC gradation à la phase 15W: LCA-15-180-350

Caractéristiques générales

Type de source	LED
Nombre de source	1
Température de couleur	3000/4000/5700K
Angle d'ouverture du faisceau lumineux	Micro prismatique90°
Connecteur	Bornier à repiquage
Driver inclus	oui
Gestion de driver	ON/OFF
Classe de protection CEI	2
Essai au fil incandescent	850°C
Flux lumineux sortant	1500 lm
Puissance	15W

Caractéristiques driver

Tension - Fréquence d'entrée	220-240v50/60Hz
Courant d'entrée	<0.2A
Tension de sortie	V
Courant de sortie	mA
Courant d'appel & temporalité	
Rendement	>80%
Facteur de puissance	>0.9
THD	<20%

Driver compatible

DALI/PUSH	
0-1/10Vdc	ML20C-PDV350JM
PHASE	LCBI-15-350JM
DMX	DMX50-350JM
BLE	
ZIGBEE	

Performance luminaire

Flux lumineux LED	
Efficacité lumineuse	100 lm/W
Indice de rendu des couleurs	85
Macadam	<4
UGR	<19
Durées de vie (Conforme IEC)	50000h
Maintien du flux lumineux en fin de vie	L80B20
Plage de température de stockage	
Temperature d'usage	

Normes

Indice de protection	IP44	
Protection contre les chocs mécaniques	IK07	

Matériaux et finitions

Matériaux du boitier	Aluminium
Couleur du boitier	Blanc RAL 9016
Matériaux du réflecteur	PC
Couleur réflecteur	
Dimension	190x190x43 mm
Diamètre	ø190 mm
Diamètre Percement	ø190 mm ø160 mm
	<u> </u>

Données logisitiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	460x460x420mm
Poids net (pièce)	0.850Kg
Code barre produit (EAN)	3665207012057
Garantie	5 ans