



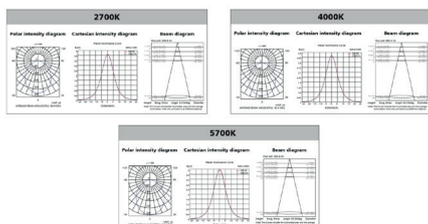
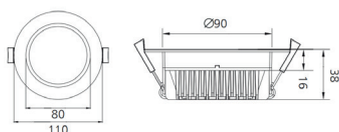
Nom de la gamme

TERTIA

Référence produit

TER13-001

Downlight TERTIA 13 Blanc RAL 9016
3000/4000/5700K 13W ON/OFF



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 prismatique 90°
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	1200 lm
Puissance	13W

Caractéristiques driver

Tension - Fréquence d'entrée	220-240v50/60Hz
Courant d'entrée	<0.15A
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 lumineuse

Flux lumineux LED	--
Efficacité lumineuse	95 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	--
Température d'usage	--

Normes

Indice de protection	IP44
Protection contre les chocs mécaniques	IK07

Matériaux et finitions

Matériaux du boîtier	Aluminium
Couleur du boîtier	Blanc RAL 9016
Matériaux du réflecteur	PC
Couleur réflecteur	--
Dimension	110x110x38 mm
Diamètre	ø110 mm
Percement	ø95 mm
Orientable	non

Données logistiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	485x370x200mm
Poids net (pièce)	0.4Kg
Code barre produit (EAN)	3665207012040
Garantie	5 ans