

LIT^{ED}



Fiche technique LEVANT LEV10-101

Downlight LEVANT 95mm Blanc RAL9016
3000-3500-4000K 10W 60° sans driver

Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	850-1000lm
Puissance	10W
Efficacité lumineuse	100lm/W
Température de couleur	3000-3500-4000K
Optique	60°
Driver inclus	oui
Gestion de driver	sans driver
UGR	<19
IRC	80
Macadam	<3
Tension	220-240V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans



RoHS



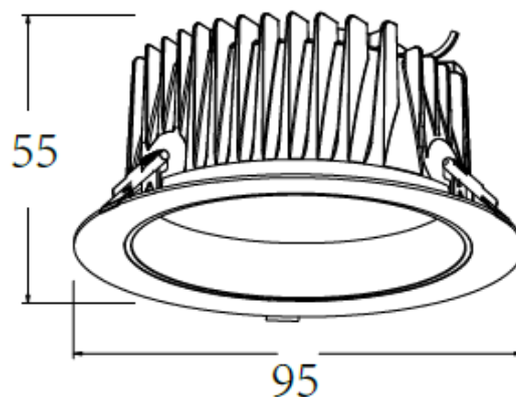
EN 62471
RG0



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	95x95x55mm
Percement	85mm
Orientable	non
Poids (luminaire)	0.27Kg
Matière du boîtier	Aluminium
Couleur du boîtier	Blanc RAL9016
Matière de l'optique	PC
Aspect réflecteur	Aluminium
Type de montage	encastré
Filins de sécurité	Compatible sur vis



Informations optiques

Type de source	LED SMD 2835
Nombre de sources	1
Classe RG	0

Informations électrique source

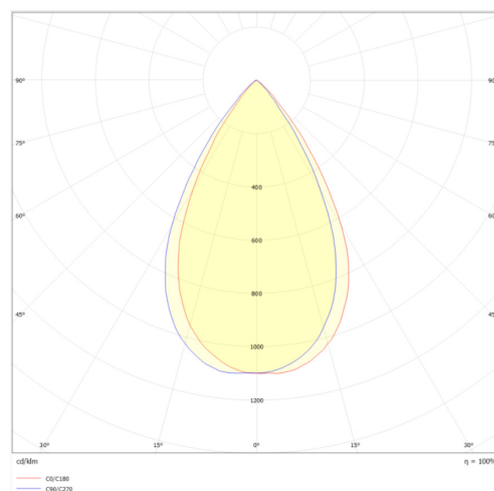
Connecteur sur la source lumineuse	JM 58cm
Courant source	250 mA
Tension nominale	33-38V Vdc
Classe énergétique	F

Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP54
Protection contre les chocs mécaniques	IK06
Compatible CEE	non
Essai au fil incandescent	650°C
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	80000h L80B20 (90000h L80B50)
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)	/Kg
Code barre produit (EAN)	3665207085587



Paramétrage recommandé 4000K

Puissance	Courant	Lumen	Driver
10W	250mA	1000lm	LF-G1F013YS0250H

Option de paramétrage 4000K

8W	200mA	800lm	LF-G1F013YS0200H
10W	250mA	1000lm	LF-G1F013YS0250H

Drivers, capteurs et accessoires compatibles

Photo	Références	Désignation	Courant par défaut
	LF-GIF013YS0250H	Driver COMPACT LIFUD ON/OFF 13W 250mA bornier à repiquage JF	250mA
	BK-PBL022E	Driver COMPACT BOKE ON/OFF 22W 200 à 450mA (tous les 50mA) Bornier à repiquage	450mA
	IT15-100-350CS	Driver COMPACT OSRAM DALI2/Corridor/Touch DIM 15W 100 à 350mA bornier	350mA
	ITDIM20-500CSI	Driver COMPACT OSRAM 0-10V 20W 150 à 500mA bornier	500mA
	LCA-15-180-350	Driver COMPACT TRIDONIC coupure de phase 15W 180-250-350mA	
	LC-10-150-400BDW	Driver COMPACT TRIDONIC BLE/PUSH 10W 150-400mA bornier	