

LIT^{ED}



Fiche technique LEVANT LEV35-101

Downlight LEVANT 228mm Blanc RAL9016
3000-3500-4000K 35W 60° sans driver

Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	3400-3850lm
Puissance	35W
Efficacité lumineuse	110lm/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	228x228x107mm
Perçement	200mm
Orientable	non
Poids (luminaire)	1.13Kg
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	950 mA
Tension nominale	33-38V Vdc
Classe énergétique	E

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)	3665207085624

Paramétrage recommandé

Puissance	Courant	Lumen	Driver
35W	950mA	3850lm	LF-GIF040YS0950H

Option de paramétrage

17W	450mA	1870lm	BK-PBLO22E
19W	500mA	2090lm	BK-PBLO40E
21W	550mA	2310lm	BK-PBLO40E
23W	600mA	2530lm	BK-PBLO40E
24W	650mA	2640lm	BK-PBLO40E
26W	700mA	2860lm	BK-PBLO40E
28W	750mA	3080lm	BK-PBLO40E
30W	800mA	3300lm	BK-PBLO40E
32W	850mA	3520lm	BK-PBLO40E
34W	900mA	3740lm	BK-PBLO40E
35W	950mA	3850lm	LF-GIR040YM950H

Drivers, capteurs et accessoires compatibles

Photo	Références	Désignation	Courant par défaut
	LF-GIR040YM950H		
	BK-PBL040E	Driver COMPACT BOKE ON/OFF 40W 400 à 900mA (tous les 50mA) Bornier à repiquage	900mA
	IT42-700-1050CS	Driver COMPACT OSRAM DALI2 / Corridor / Touch DIM 42W 700 à 1050mA bornier	850mA
	ITDIM40-1A0CSI	Driver COMPACT OSRAM 0-10V 40W 600 à 1050mA bornier	1050mA
	LC-45-500-1400BDW	Driver COMPACT TRIDONIC BLE/PUSH 45W 500mA-1400mA bornier	