



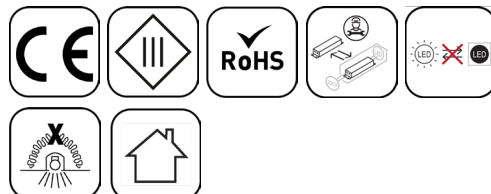
Fiche technique LEVANT LEV18-103

Downlight LEVANT réflecteur blanc corps
145mm Blanc RAL9016 3000-3500-4000K 18W
90° sans driver

luminaire avec esthétique interne blanche permettant intégration discrète des luminaires et un contrôle optique optimal, switch de CCT permettant un réglage chromatique précis allant de 3000K à 4000K, vendu sans driver pour être adapté à tous nos systèmes de gestion

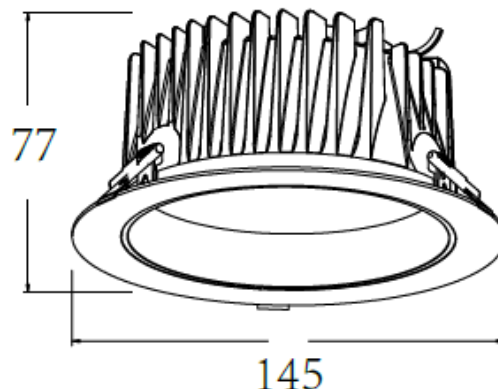
Caractéristique générales

Flux lumineux sortant	1750-1830lm
Puissance	18W
Efficacité lumineuse	100lm/W
Température de couleur	3000-3500-4000K
Optique	90°
Driver inclus	non
Gestion de driver	sans driver
UGR	<22
IRC	80
Macadam	<3
Tension	220-240V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans



Données mécaniques

Dimension	145x145x77mm
Percement	125mm
Orientable	non
Poids (luminaire)	0.58Kg
Matière du boîtier	Aluminium
Couleur du boîtier	Blanc RAL9016
Matière de l'optique	PC
Aspect réflecteur	Blanc
Type de montage	encastré
Filins de sécurité	compatible à fixer sur vis



Informations optiques

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

Informations électrique source

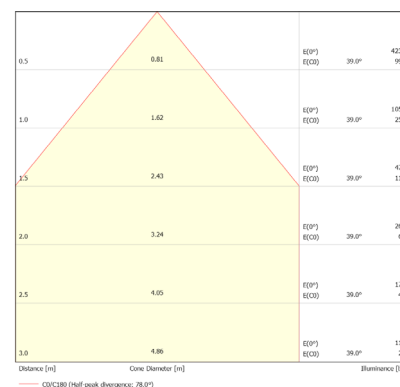
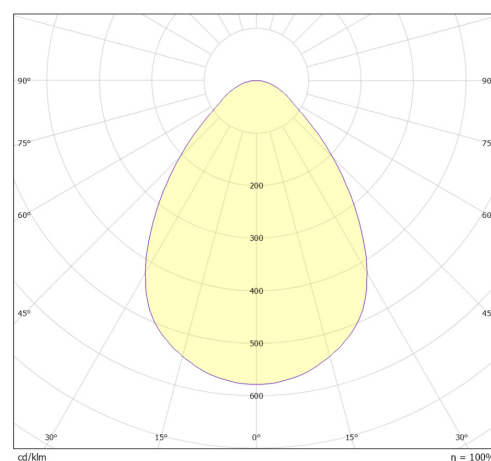
Connecteur sur la source lumineuse	JM 58cm
Courant source	450 mA
Tension nominale	33-38 Vdc
Classe énergétique	D

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 L80B10 (90000h L80)
Température de stockage	-20°C +60°C
Température d'usage	-20°C +45°C

Informations logistiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	145x75x80mm
Poids net (carton)	0.216Kg
Code barre produit (EAN)	3665207087642









Paramétrage recommandé 4000K

Puissance	Courant	Lumen	Driver
18W	450mA	1830lm	LF-GIF024YS0450H

Option de paramétrage 4000K

8W	200mA	813lm	LF-GIF013YS0200H
10W	250mA	1017lm	BK-PBL022E
12W	300mA	1220lm	BK-PBL022E
14W	350mA	1423lm	BK-PBL022E
16W	400mA	1627lm	BK-PBL022E
18W	450mA	1830lm	BK-PBL022E

Drivers, capteurs et accessoires compatibles

Photo	Références	Désignation	Remarques
	LF-GIF024YS0450H	Driver COMPACT LIFUD ON/OFF 24W 450mA bornier à repiquage JF	450mA par défaut
	BK-PBL022E	Driver COMPACT BOKE ON/OFF 22W 200-450mA Bornier à repiquage	450mA par défaut
	IT30-350-700CS	Driver COMPACT INVENTRONICS DALI2 / Corridor / Touch DIM 30W 350-700mA bornier	700mA par défaut
	ITDIM20-500CSI	Driver COMPACT INVENTRONICS 0-10V 20W 150-500mA bornier	500mA par défaut
	LCA-21-300-500	Driver COMPACT TRIDONIC coupure de phase 21W 300-500mA	500mA par défaut
	LC-25-350-1050BDW	Driver COMPACT TRIDONIC BLE/PUSH 25W 350-1050mA bornier	1050mA par défaut