



**0810383 Lampe encastrée LED - 18W 1820lm CCT Ø220mm - 260x237mm - Dimmable - Blanc**

- Commutateur CCT pour régler la température de couleur
- Montage encastré et en surface
- Intensité variable

**LED's light**

Ce downlight s'adapte à presque tous les espaces de vie grâce à son design élégant et moderne. Le luminaire est très discret et presque invisible lorsqu'il est éteint.

Le downlight dispose d'un driver intégré et est ultra fin. Un interrupteur CCT est inclus qui vous permet de régler la température de couleur de la lumière blanc chaud à blanc froid.

La lampe utilise la phase montante pour varier l'intensité lumineuse et peut être encastrée ou montée en surface grâce au cadre inclus.

En outre, le diffuseur mat assure une distribution uniforme de la lumière sans éblouissement et la lampe peut être utilisée dans les pièces humides, comme les salles de bains et les cuisines, grâce à sa classe de protection.

## Informations Générales

Marque	LED's light
Collection	Fonctionnel
Certificats de conformité	CE, RoHS, ATTEINDRE, ErP
Langue du manuel	Dutch, English, French, German, Spanish
Contenu de l'emballage	Patte de fixation, Manuel multilingue, Vis et chevilles
Status PLC	Actif
Garantie	2 ans

## Données Photométriques

Luminosité totale	1820 lm
Luminosité utile	1820 lm
Efficacité de la lampe	101
Température de couleur	3000 K, 4000 K, 6000 K
Description des couleurs	Blanc chaud, Blanc neutre, Blanc froid
Indice de rendu des couleurs	80
Angle du faisceau	120 °
Distribution de la lumière	Symétrique directe
Sans scintillement	Oui

## Caractéristiques électriques

Consommation électrique	18 W
Tension nominale	220 — 240 V
Type de tension	AC
Fréquence d'entrée	50/60 Hz
Intensité nominale	78 — 78 mA
Classe de protection	II
Type de ballast	Circuit de commande non isolé
Montage du ballast	intégré
Type de gradation	Phase descendante
Type de puce LED	SMD 2835
Marque de puce LED	Everlight
Quantité de puces LED	104

## Données de la Performance

Indice IP	IP44
Durée de vie nominale L70/B50 à 25 C	50000 h

Température de fonctionnement	-20 — 45 °C
Classe énergétique (UE 2019/2015)	F

### Données Mécaniques

Avec source lumineuse	Non
Article length	260 mm
Dimension de la largeur de l'article	237 mm
Dimension de la hauteur de l'article	48 mm
Diamètre de l'article	247 mm
Poids net de l'article	540 g
Taille de la découpe	220 mm
Matériau du boîtier	Aluminium, Polycarbonate (PC)
Couleur du boîtier	Blanc
Matériau du diffuseur	Polycarbonate (PC)
Finition du diffuseur	Opale
Type de câble	H03VVH2-F 2X0.5 mm <sup>2</sup>
Longueur du câble	15 cm
Couleur du câble	Blanc
Extrémité du câble	Pincé
Douille de lampe	∅/∅
Matériau LGP	Polystyrène (PS)

### Données Logistiques

Longueur de l'emballage simple	25,5 cm
Largeur de l'emballage simple	25,5 cm
Hauteur de l'emballage simple	7 cm
Poids brut de l'emballage individuel	680 g
EAN produit	8720604301335
Poids du papier de l'emballage individuel	131 g
Longueur du carton intérieur	52 cm
Largeur du carton intérieur	36 cm
Hauteur du carton intérieur	26 cm
Quantité dans le carton intérieur	10
EAN Carton intérieur 1	8720604301342
Poids brut du carton intérieur	7 kg
Dimension du carton maître en longueur	53 cm
Dimensions du carton maître - largeur	37 cm
Dimensions du carton maître - hauteur	54 cm
Carton maître CBM	0,105894 m <sup>3</sup>

Quantité dans le carton principal	20
Poids brut du carton maître	14,9 kg
Poids du matériau en papier du carton maître	3960 g
Pays d'origine	CN
HS-Code	9405119090

Voir sur le site web: [www.shada.nl/fr/p/0810383](http://www.shada.nl/fr/p/0810383)