

## SylFlat LED Non Dimmable - Montage en saillie

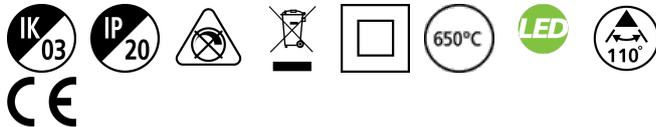
### SYLFLAT 17W saillie 1440LM CARRE 4000K

### 0053304



#### Caractéristiques

- Downlight LED 13 W, 18 W et 23 W encastré ou saillie. Flux lumineux élevé - jusqu'à 2 220 lm (SYLFLAT ROND 4 000 K). Technologie économe en énergie - jusqu'à 99 lm/W (SylFlat LED 1 790 lm rond 4 000 K). Bénéficie d'un éclairage périphérique LED et d'un diffuseur opale fournissant une répartition homogène de la lumière. Extra-plat : - Hauteur d'encastrément <27 mm pour la version encastré dimmable - Hauteur d'encastrément : 40 mm pour la version saillie non dimmable. Corps en polycarbonate (pour la version non dimmable) ou aluminium (pour la version dimmable) . IP44 pour les versions encastrées dimmables. Durée de vie : 25.000h (pour la version non dimmable) et 30.000h (pour la version dimmable). Facile et rapide à installer grâce à un bornier repiquable Loop-in Loop-out (LILO) pour les versions dimmables.



#### PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	SYLFLAT 17W saillie 1440LM CARRE 4000K
Technologie	LED
Caisson	Autre
Montage	Installation en saillie au plafond
Environnement	Intérieur
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC002892
E-number FI	4274347
E-number SE	7470860
Garantie	3 ans
Flux lumineux (lm)	1400
Efficacité système lm/W	100
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Consistance des couleurs (SDCM)	5
Angle de faisceau (°)	110
Contrôle de l'éblouissement (UGR)	< 28
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Consommation électrique totale (W)	14
Protection électrique	Classe 2
Type d'appareillage	Ballast électronique
Montage de l'appareillage	Intégré
Dimmable	Non
Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK03
Code EAN	5410288533049
Type de contrôle	N/A

## SylFlat LED Non Dimmable - Montage en saillie SYLFLAT 17W saillie 1440LM CARRE 4000K 0053304

### TABLEAU DE DONNÉES

#### Données générales

Nom du produit	SYLFLAT 17W saillie 1440LM CARRE 4000K
Technologie	LED
Caisson	Autre
Montage	Installation en saillie au plafond
Environnement	Intérieur
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-10°C...+40°C
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC002892
E-number FI	4274347
E-number SE	7470860
Garantie	3 ans

#### Données optiques

Flux lumineux (lm)	1400
Efficacité système lm/W	100
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Consistance des couleurs (SDCM)	5
Ajustement de la température de couleur	Non
Angle de faisceau (°)	110
Contrôle de l'éblouissement (UGR)	< 28
Groupe de risques photobiologiques	RG0

#### Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	14
Tension secteur (V)	220-240V
Facteur de puissance de la lampe	0.9
Protection électrique	Classe 2
Type d'appareillage	Ballast électronique
Montage de l'appareillage	Intégré
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>25000
Dimmable	Non
Courant driver (mA)	185
Courant d'appel (A)	4.5
Durée du courant d'appel (µs)	52
Test au fil incandescent	650
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 10A	11
Max. Luminaires par disjoncteur 16A	18

## SylFlat LED Non Dimmable - Montage en saillie

*SYLFLAT 17W saillie 1440LM CARRE 4000K*  
0053304

### Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	30000
--------------------------------	-------

### Données physiques

Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK03
Finition du diffuseur	Opale
Matériau du diffuseur	Polycarbonate
Longueur (mm)	225
Largeur (mm)	225
Hauteur nominale du produit (mm)	37
Diamètre nominal produit (mm)	225
Poids (kg)	0.483

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288533049
Longueur simple de l'emballage (cm)	24.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	4.5
Profondeur emballage unitaire (cm)	27.5
DUN14 (intérieur)	15410288533046
unités par emballage extérieur	6
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	33.5
largeur de l'emballage extérieur (cm)	25.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	29.5

### Sécurité

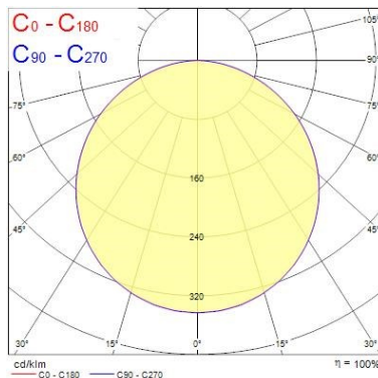
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-10-40
---	--------

## PHOTOMÉTRIE

Distance [m]	Cône diamètre [m]	E(0°)	E(C90)	E(C0)	Illuminance [lx]
0.5	1.53 1.52	2103	171	171	
1.0	3.07 3.04	525	43	44	
1.5	4.60 4.57	234	19	19	
2.0	6.14 6.09	131	11	11	
2.5	7.67 7.61	82	7	7	
3.0	9.20 9.13	58	5	5	

Distance [m]      Cône diamètre [m]      Illuminance [lx]

— C0 - C180 (Half beam angle: 113.4°)  
— C90 - C270 (Half beam angle: 113.8°)



## SylFlat LED Non Dimmable - Montage en saillie *SYLFLAT 17W saillie 1440LM CARRE 4000K* 0053304

---

### SCHÉMAS TECHNIQUES

---

