

Sylfire LED V2

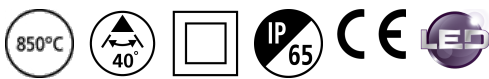
Sylfire LED Blanc Fixe 3000K DIM DC

0059801



Caractéristiques de la gamme

- Spot encastré LED 10W avec une seule chip LED avec optique "effet halogène". Flux lumineux élevé jusqu'à 650lm (version 4000K) - Haute efficacité lumineuse jusqu'à 65lm/W (version 4000K). Deux températures de couleur : Blanc chaud (3000K) ou Blanc neutre (4000K). Protection IP65, avec joint d'étanchéité en silicone empêchant l'entrée de l'humidité et de la poussière. Muni d'un capot d'isolation adapté. Corps en acier pour une protection anti-feu renforcée. Version Dimmable en standard. Driver LED inclus pour une installation facile et rapide.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	0059801
Nom du produit	Sylfire LED Blanc Fixe 3000K DIM DC
Technologie	LED
Matériau du corps	Acier
Montage	Encastré de plafond
Environnement	Intérieur
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Résidentiel & Consommateur
Certifications	EUNEW008
Classe ETIM	EC001744
Flux lumineux (lm)	600
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Warm White
IRC (Ra)	80
Angle de faisceau (°)	40
Groupe de risque photobiologiques	RG0
Consommation électrique totale (W)	10
Protection électrique	Classe 2
Type d'appareillage	Electronique (courant constant)
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP65
Code EAN	5410288598017

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	0059801
Nom du produit	Sylfire LED Blanc Fixe 3000K DIM DC
Technologie	LED
Matériau du corps	Acier
Montage	Encastré de plafond
Environnement	Intérieur
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Résidentiel & Consommateur

Sylfire LED V2

Sylfire LED Blanc Fixe 3000K DIM DC

0059801

Température de fonctionnement (°C)	-40 to +45
Certifications	EUNEW008
Classe ETIM	EC001744

Données optiques

Flux lumineux (lm)	600
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Warm White
IRC (Ra)	80
Ajustement de la température de couleur	N
Angle de faisceau (°)	40
Type de distribution	Direct
Groupe de risque photobiologiques	RG0

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	10
Tension secteur (V)	220-240V~
Protection électrique	Classe 2
Type d'appareillage	Electronique (courant constant)
Transformateur requis	Yes
Test au fil incandescent (°C)	850

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
-------------------------------------	-------

Données physiques

Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP65
Finition du diffuseur	Transparent
Matériau du diffuseur	Acrylique
Longueur (mm)	90
Largeur (mm)	90
Hauteur (mm)	115
Poids (kg)	0.433
Profondeur d'encastrement	130

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288598017
Longueur simple de l'emballage (cm)	13.13
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	13.03
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	12.93
DUN14 (extérieur)	15410288598014
unités par emballage extérieur	20
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	68.2
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	28.4
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	29.9

Sylfire LED V2

Sylfire LED Blanc Fixe 3000K DIM DC
0059801

PHOTOMÉTRIE

SCHÉMAS TECHNIQUES

