



ODELEC-NOLLET

ST P F 600 4000LM 840 DALI

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur fonctionnel > Downlight - Dalle > ST P F 600
4000LM 840 DALI

<https://odelec-nollet.fr/sylvania-st-panel-flat-ugr19-600-40w-dali-4000lm-840-101588949.html>

Description courte

Marque : SYLVANIA FEILO FRANCE

Fabricant : SYLVANIA FEILO FRANCE

Référence : SYL0047204

Dalle lumineuse à LED ST Panel Flat UGR19 600x600mm 40W DALI
4000LM 840



Description

Dalle lumineuse à LED ST Panel Flat UGR19 600x600mm 40W DALI 4000LM 840

Description

- START PANEL FLAT UGR19 600 40W DALI 4000LM 840. Dalle lumineuse LED haute performance conçue pour des applications d'éclairage de bureaux et zones de circulation. Technologie EDGELIT (éclairage latéral). Montage encastré, en saillie ou suspendu grâce aux accessoires. Existe en températures de couleur blanc chaud (3000K) et blanc neutre (4000K). IRC > 80. GR0. Design élégant ultra-plat. Diffuseur acrylique PMMA. Connecteur rapide et repiquable (LiLo). Existe en version DALI. Durée de vie : 71 000 heures (L80). Garantie 5 ans.

Mode d'emplois

Education, Bureaux

Caractéristiques produit

Hauteur nominale du produit (mm)	9.5
Poids (kg)	2.56
Profondeur d'encastrement	38
Type d'emballage	Carton
Longueur simple de l'emballage (cm)	69.8
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	4.3
Profondeur emballage unitaire (cm)	63.0
DUN14 (intérieur)	15410288472048
unités par emballage extérieur	2
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	72.7
largeur de l'emballage extérieur (cm)	10.6
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	65.1
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-40
classe de protection	II
largeur (mm)	595
couleur du boîtier/corps	blanc
appareillage	ballast électronique
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
longueur (mm)	595
hauteur/profondeur (mm)	10
source lumineuse	LED non interchangeable
répartition lumineuse	symétrique
Indice de protection contre les chocs (IK)	IK03
tension nominale (Un) (V)	220
indice de protection (IP)	IP40
faible éblouissement	OUI
angle de faisceau	faisceau très extensif >80°
température de couleur (K)	4000
flux lumineux utile (lm)	4000
couleur de la lumière	blanc
durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h)	120000
température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C)	-20
test au fil incandescent selon IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
variation DALI	OUI
variation en fonction de la commande	OUI
efficacité du luminaire (lm/W)	100
classe d'efficacité énergétique max. de la lampe échangeable	A++
adapté à un montage au plafond	OUI
facteur de puissance (cos phi)	0,96

Document(s)

- [Fiche technique](#)
- [Synthèse fiche de données](#)
- [Cone](#)
- [Polar](#)
- [Ldt](#)
- [les](#)
- [Rfa](#)
- [Rfa](#)
- [Rfa](#)
- [Manuel d'installation](#)
- [Fiche de sécurité du produit](#)
- [Images du produit 1](#)
- [Images du produit 2](#)
- [Images du produit 3](#)
- [Images du produit 4](#)
- [Images du produit 5](#)
- [Images du produit 6](#)
- [Images du produit 7](#)
- [Images du produit 8](#)

Ean13

5410288472041

Fournisseur

SYLVANIA FEILO FRANCE

Référence Odelec-Nollet

004001071



