

## START Panel Flat UGR19 600x600

Start Flat Panel LED UGR19 600 4000K G2

0047430



### Caractéristiques

- Dalle lumineuse LED haute performance conçue pour des applications d'éclairage de bureaux et zones de circulation. Températures de couleur 3000K et 4000K. IRC > 80. Design élégant ultra-plat. Vasque micro-prismatique. Driver LED.



### PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	0047430
Nom du produit	Start Flat Panel LED UGR19 600 4000K G2
Technologie	LED
Caisson	Aluminium
Montage	Ceiling recessed mounting
Environnement	Intérieur
Application générale	Education, CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Bureaux, Commerce
Classe ETIM	EC002892
E-number FI	4274151
Flux lumineux (lm)	3400
Efficacité système lm/W	103
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	3
Contrôle de l'éblouissement (UGR)	< 19
Groupe de risques photobiologiques	RG0
Consommation électrique totale (W)	33
Protection électrique	Classe 2
Type d'appareillage	Electronic ballast
Dimmable	Non
Niveau de scintillement LED	Très bas (5% ou moins)
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	50000
Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP40/20
Indice de protection IK	IK03
Code EAN	5410288474304

### TABLEAU DE DONNÉES

## START Panel Flat UGR19 600x600

Start Flat Panel LED UGR19 600 4000K G2

0047430

### Données générales

IPC Code	0047430
Nom du produit	Start Flat Panel LED UGR19 600 4000K G2
Technologie	LED
Caisson	Aluminium
Montage	Ceiling recessed mounting
Environnement	Intérieur
Application générale	Education, CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Bureaux, Commerce
Température de fonctionnement (°C)	-10°C - 40°C
Classe ETIM	EC002892
E-number FI	4274151

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	3400
Efficacité système lm/W	103
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	3
Angle de faisceau (nominal) (°)	90
Contrôle de l'éblouissement (UGR)	< 19
Groupe de risques photobiologiques	RG0

### Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	33
Tension secteur (V)	220-240V~
Facteur de puissance de la lampe	0.9
Protection électrique	Classe 2
Type d'appareillage	Electronic ballast
Dimmable	Non
Courant driver (mA)	900
Courant d'appel (A)	14
Durée du courant d'appel (µs)	450
Test au fil incandescent	650
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Niveau de scintillement LED	Très bas (5% ou moins)
Max. Luminaires par disjoncteur 10A	25

### Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	50000
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	50000

### Données physiques

Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP40/20
Indice de protection IK	IK03
Matériau du diffuseur	PMMA Acrylique
Longueur (mm)	595

## START Panel Flat UGR19 600x600

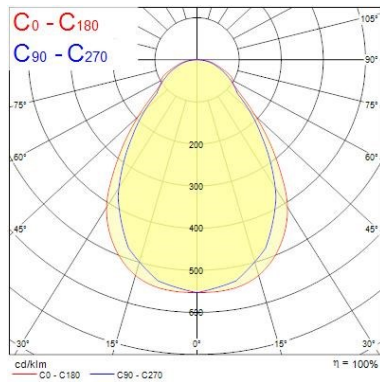
Start Flat Panel LED UGR19 600 4000K G2  
0047430

Largeur (mm)	595
Hauteur nominale du produit (mm)	10.5
Poids (kg)	2.994

### Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288474304
Longueur simple de l'emballage (cm)	68.8
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	63.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	3.8
DUN14 (extérieur)	15410288474301
unités par emballage extérieur	2
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	70.9
largeur de l'emballage extérieur (cm)	65.3
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	10.6

## PHOTOMÉTRIE

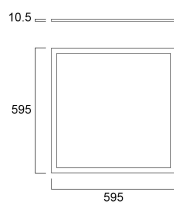


Distance [m]	Cone diameter [m]	E <sub>0°</sub> [lx]	E <sub>C90</sub> [lx]	E <sub>C0</sub> [lx]
0.5	0.76 0.85	788	1911	1897
1.0	1.52 1.69	476	424	424
1.5	2.29 2.54	312	212	189
2.0	3.05 3.38	189	119	106
2.5	3.81 4.23	119	78	65
3.0	4.57 5.07	65	47	47

Distance [m]    Cone diameter [m]    Illuminance [lx]


— C0 - C180 (Half beam angle: 90.4°)  
— C90 - C270 (Half beam angle: 74.6°)


## SCHÉMAS TECHNIQUES




## START Panel Flat UGR19 600x600 Start Flat Panel LED UGR19 600 4000K G2 0047430


**SYLVANIA** 0047430


 Ce luminaire comporte des lampes à LED intégrées.

 } LED


Les lampes de ce luminaire ne peuvent pas être changées.

874/2012 

 Ce luminaire comporte des lampes à LED intégrées.

 } LED

Les lampes de ce luminaire ne peuvent pas être changées.

**SYLVANIA** 0047430 

874/2012