

START eco Panel Flat UGR19 600x600 3000lm 830

Code article 0048358

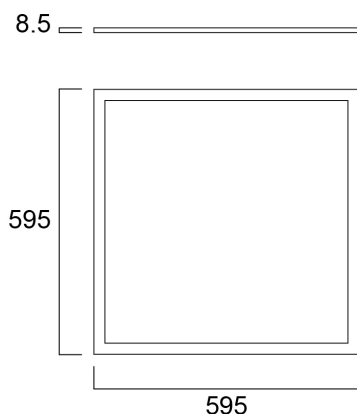
SYLVANIA



Start Eco Panel Flat 600 UGR19 : dalle lumineuse LED conçue pour des applications d'éclairage de bureaux et zones de circulation. Existe en températures de couleur blanc chaud (3000K) et blanc neutre (4000K). IRC > 80. Design élégant ultra-plat. Diffuseur acrylique PMMA. Driver LED. Durée de vie : 30.000 heures (L70B50). Risque de groupe photobiologique : GR=0. Garantie 3 ans.

Atouts techniques

Dimensions (mm)

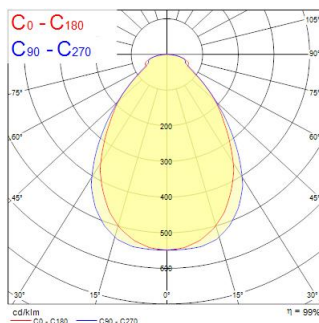


Photométrie

0,5	0,84 0,79	50° E/C90 40° E/C00 37°	639 1429 1953
1,0	1,65 1,56	50° E/C90 40° E/C00 37°	180 380 566
1,5	2,33 2,33	50° E/C90 40° E/C00 37°	711 190 179
2,0	3,37 3,10	50° E/C90 40° E/C00 37°	400 96 98
2,5	4,21 3,86	50° E/C90 40° E/C00 37°	296 68 63
3,0	5,05 4,65	50° E/C90 40° E/C00 37°	179 40 44

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

— C0 - C180 (Half beam angle: 75.0°)
— C90 - C270 (Half beam angle: 80.2°)



START eco Panel Flat UGR19 600x600 3000lm 830

Code article 0048358

SYLVANIA

Données générales

Nom du produit	START eco Panel Flat UGR19 600x600 3000lm 830
Technologie	LED
Environnement	Intérieur
Application générale	Education, Bureaux
Température ambiante (°C)	25
Classe ETIM	EC002892
Garantie	3 ans

Données optiques

Flux lumineux luminaire (lm)	2915
Efficacité lm/W	97
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Colour Variation Initial (SDCM)	SDCM6
Beam Angle (°)	80
Contrôle de la luminance	< 19
Groupe de risque photobiologique	RG0

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	30
Classe de protection électrique	Classe 2
Courant de commande driver (mA)	900
Courant d'appel (A)	14
Durée Courant d'appel (µs)	300
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Plage de scintillement LED (%)	Très bas (5% ou moins)

Durée de vie

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

Données physiques

Indice de protection IP	IP40/20
Indice de protection IK	IK03
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595
Hauteur (mm)	8.5
Poids (kg)	2.5

Emballage

Code EAN	5410288483580
Longueur simple de l'emballage (cm)	68.0
Largeur simple de l'emballage (cm)	62.5
Hauteur emballage unitaire (cm)	3.8
DUN14 (inner)	15410288483587
Unités par emballage extérieur	52
Packaging outer length / height (cm)	131.5
Packaging outer width (cm)	71.5
Profondeur boîte extérieure (cm)	108.0