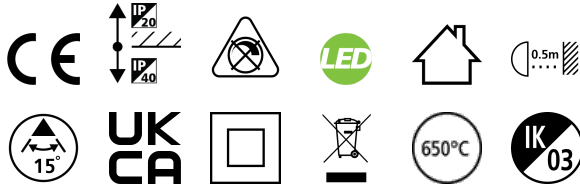


Start Flat Panel LED 600 4000K G2

Code article 0047751

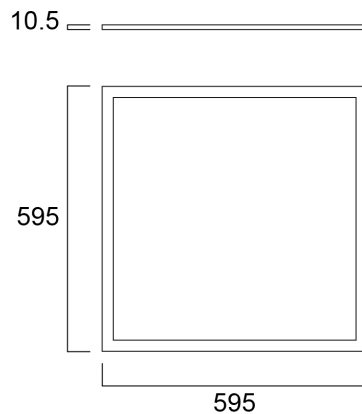
SYLVANIA



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. Diffuseur acrylique PMMA. Driver LED intégré. Montage possible en encastré, en saillie ou suspendu.

Atouts techniques

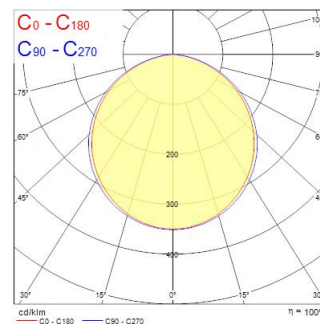
Dimensions (mm)



Photométrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.53 1.44	8070 854 524
1.0	3.07 2.89	1419 118 131
1.5	4.60 4.33	631 52 58
2.0	6.14 5.76	365 28 31
2.5	7.67 7.22	227 18 21
3.0	9.20 8.67	155 13 15

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 113.6°)
 — C90 - C270 (Half beam angle: 113.6°)



Start Flat Panel LED 600 4000K G2

Code article 0047751

SYLVANIA

Données générales

Nom du produit	Start Flat Panel LED 600 4000K G2
Technologie	LED
Corps	Aluminium
Montage	Installation encastrée au plafond
Environnement	Intérieur
Application générale	Education, Bureaux
Plage de température de fonctionnement (°C)	-10°C...+40°C
Température ambiante (°C)	25
Classe ETIM	EC002892
Numéro virtuel FI	4274109
Garantie	5 ans

Données optiques

Flux lumineux luminaire (lm)	4000
Efficacité lm/W	104
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	80
Colour Variation Initial (SDCM)	SDCM3
Chromaticité réglable	Non
Beam Angle (°)	15
Contrôle de la luminance	< 22
Groupe de risque photobiologique	RG0

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	39
Facteur de puissance lampe	0.9
Classe de protection électrique	Classe 2
Type d'appareillage	Ballast électronique
Dimmable	Non
Courant de commande driver (mA)	1200
Courant d'appel (A)	14
Durée Courant d'appel (µs)	450
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Plage de scintillement LED (%)	Très bas (5% ou moins)
Max. luminaires par disjoncteur 10 A C	20
Max. luminaires par disjoncteur 10 A B	12
Max. luminaires par disjoncteur 16 A B	19

Durée de vie

Durée de vie nominale moyenne - L70 B50	50000
---	-------

Données physiques

Finition corps	Blanc
Indice de protection IP	IP40/20
Indice de protection IK	IK03
Matériau diffuseur	PMMA Acrylique
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595
Hauteur (mm)	10.5
Poids (kg)	2.914

Start Flat Panel LED 600 4000K G2

Code article 0047751

SYLVANIA

Emballage

Code EAN	5410288477510
Longueur simple de l'emballage (cm)	68.5
Largeur simple de l'emballage (cm)	63.0
Hauteur emballage unitaire (cm)	4.0
DUN14 (inner)	15410288477517
Unités par emballage extérieur	2
Packaging outer length / height (cm)	70.6
Packaging outer width (cm)	66.1
Profondeur boîte extérieure (cm)	10.1

Sécurité

Test au fil incandescent (°)	650
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-10-40