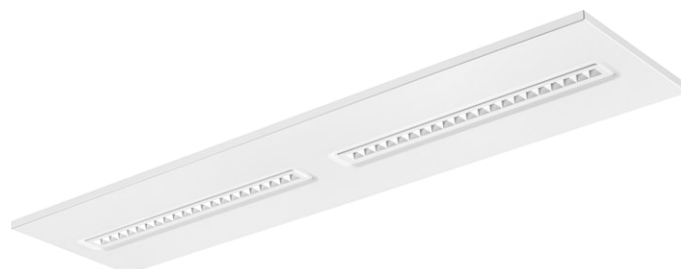
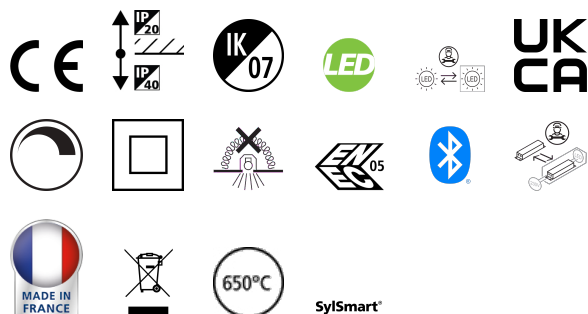


OPTICLIP R 1250 840 1L WHT SSC

Code article 0034037

SYLVANIA

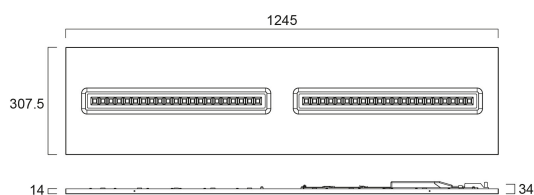
PROTM



OPTICLIP R 1250 840 1L WHT SSC is a high efficacy low glare ceiling recessed mounted luminaire with replaceable light engines for office and education applications. White colour plastic optic (reflector + lens), direct light distribution. Luminaire dimensions: 1245x308x17mm. White body colour (RAL9016), IP40 (from the front), IK07, SylSmart Standalone capable, 34W power consumption, 4000K (neutral white) CCT, 4700lm luminous flux at 900mA drive current level, 138lm/W system efficacy, CRI>80, SDCM≤3 (3-step MacAdam ellipse) LED Colour Consistency, UGR<19, luminance at 65° < 2000 cd/m². Lifespan: 100,000 hours L80B20, photobiological safety risk group 0. Electrical protection Class II. Glow wire test 850°C.

Atouts techniques

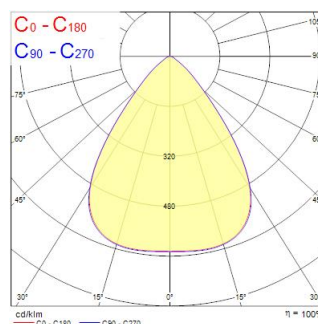
Dimensions (mm)



Photométrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	E171	E180	E270	E300	E360	Elluminance [lx]
0.5	0.78 0.78	11730	10000	2900	2900	2900	2900
1.0	1.56 1.56	2900	2900	731	731	731	731
1.5	2.34 2.34	1304	1304	352	352	352	352
2.0	3.13 3.11	734	734	216	216	216	216
2.5	3.91 3.89	470	470	136	136	136	136
3.0	4.69 4.67	329	329	91	91	91	91

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 75.0°)
 — C90 - C270 (Half beam angle: 76.0°)



OPTICLIP R 1250 840 1L WHT SSC

Code article 0034037

SYLVANIA

Données générales

Nom du produit	OPTICLIP R 1250 840 1L WHT SSC
Technologie	LED
Culot	N/A
Corps	Acier
Montage	Installation encastrée au plafond
Capteur de présence intégré	NONE
Application générale	Bureaux, Education
Plage de température de fonctionnement (°C)	5°C...+25°C
Température ambiante (°C)	25
Virtual assistant compatibility	N/A
Classe ETIM	EC002892
Garantie	5 ans

Données optiques

Flux lumineux luminaire (lm)	4700
Efficacité lm/W	138
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	80
Colour Variation Initial (SDCM)	SDCM3
Beam Angle (°)	75
Type de distribution lumineuse	Symétrique
Contrôle de la luminance	< 19
Groupe de risque photobiologique	RG0

Caractéristiques électriques

Type Secours	
Puissance (W)	34
Tension d'alimentation primaire min	220.0
Tension d'alimentation primaire max	240.0
Facteur de puissance lampe	0.98
Taux d'harmonique (à 230V, 50Hz, à 100% max du taux de gradation)	5
Classe de protection électrique	Classe 2
Appareillage obligatoire	Non
Type d'appareillage	Driver LED courant constant
Dimmable	Oui
Technologie de gradation	SylSmart Standalone (SSC)
Niveau de variation minimale (%)	1
Courant de commande driver (mA)	900
Max. drive current (mA)	900
Courant de commande - champ	/ 900mA
Courant d'appel (A)	23
Durée Courant d'appel (µs)	200
Classe d'efficacité énergétique (A->G) de la source lumineuse contenue	D
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Plage de scintillement LED (%)	Très bas (5% ou moins)
Max. luminaires par disjoncteur 10 A C	23
Max. luminaires par disjoncteur 13 A C	31
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	38
Max. luminaires par disjoncteur 20 A C	48
Max. luminaires par disjoncteur 10 A B	14
Max. luminaires par disjoncteur 13 A B	19
Max. luminaires par disjoncteur 16 A B	23
Max. luminaires par disjoncteur 20 A B	29

OPTICLIP R 1250 840 1L WHT SSC

Code article 0034037

SYLVANIA

Section transversale du conducteur connectable min	0.75
Section transversale du conducteur connectable max	1.5

Données physiques

Finition corps	RAL 9016 - Blanc signalisation
Indice de protection IP	IP40/20
Indice de protection IK	IK07
Finition diffuseur	Autre
Matériau diffuseur	Sans
Finition réflecteur	Mat
Longueur (mm)	1245
Largeur (mm)	307.5
Hauteur (mm)	14
Poids (kg)	3.0

Emballage

Code EAN	5410288340371
Longueur simple de l'emballage (cm)	137.0
Largeur simple de l'emballage (cm)	9.0
Hauteur emballage unitaire (cm)	36.0
DUN14 (inner)	05410288340371
Unités par emballage extérieur	1
Packaging outer length / height (cm)	137.0
Packaging outer width (cm)	9.0
Profondeur boîte extérieure (cm)	36.0
Sécurité	
Test au fil incandescent (°)	650
Condition de fonctionnement optimal (° C)	5-25
Utilisation pour applications sèches uniquement	Non