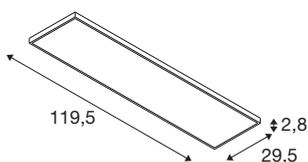




PANEL C

1200 34 W 830/840 UGR

Découvrez notre catalogue de produits techniques : SLV-tec. Grâce à une technologie LED de pointe, nous proposons des solutions d'éclairage fonctionnelles et efficaces pour l'intérieur et l'extérieur. Des luminaires pour pièces humides aux projecteurs pour halls industriels : nos produits de haute qualité séduisent par leur fonctionnalité et leur bon rapport qualité-prix. C'est le cas des lampes PANEL C, qui se distinguent par une efficacité énergétique élevée de plus de 130 lm/W et une durée de vie de 70 000 heures. Disponibles en trois tailles, tous les modèles sont également disponibles en version DALI. Grâce à leur lumière non éblouissante avec un indice d'éblouissement UGR inférieur à 19, ils sont idéaux pour l'éclairage général des bureaux.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1008605
Code IP	IP20/IP54
Classe de résistance aux chocs	IK 02
Résistance aux chocs	0.2 Joule
Montage	Encastrément
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60 Hz
Courant / tension secondaire	850
Classe de protection	II
Puissance en watts	34 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	45 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	27
Nombre de luminaires sur LS C16A	45
Hauteur du courant d'appel	19.6 A
Durée du courant d'appel	214 µs
Lumen	4550/4650 lm
Température de couleur	3000/4000 Kelvin
Coloris	blanc
IRC	80
UGR ≤	19
Durée de vie	70000 h
Risk Group	0

Longueur	119.5 cm
Largeur	29.5 cm
Hauteur	2.8 cm
Poids net	1.8 kg
Poids brut	2.3 kg
Longueur d'encastrement	117 cm
Largeur d'encastrement	27 cm
Profondeur d'encastrement	8 cm

Accessoires

1008610	PANEL C , 4 ressorts de montage
1008609	PANEL C , câble de suspension, L : 150 cm