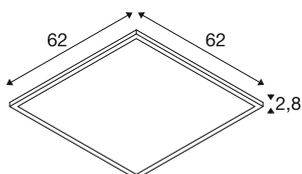




PANEL C

625 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.	1008598
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	62 cm
Largeur	62 cm
Hauteur	2.8 cm
Poids net	1.92 kg
Poids brut	2.44 kg
Forme de découpe	carré
Longueur d'encastrement	59 cm
Largeur d'encastrement	59 cm
Profondeur d'encastrement	8 cm

Accessoires

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