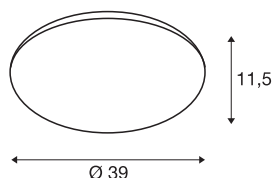




SURFACE V 390

10/15/20 W 830/840 IP44 Sensor

Découvrez notre nouveau portefeuille de produits techniques : SLVtec. Grâce à une technologie LED de pointe, nous proposons des solutions d'éclairage économes en énergie et fonctionnelles pour l'intérieur et l'extérieur. Des luminaires étanches à l'humidité aux projecteurs de halls, nos produits de qualité séduisent par leur fonctionnalité et leur rapport qualité-prix juste. L'applique murale apparente SURFACE V de qualité, disponible en option avec un détecteur de mouvement, en fait partie. La couleur de la lumière (3000 K/4000 K) et l'intensité lumineuse (1850 lm/2000 lm) peuvent facilement être sélectionnées à l'aide d'un commutateur DIP. Grâce à un grand angle de rayonnement de 120°, il éclaire tout type d'environnement de manière homogène et sa durée de vie de 50 000 heures le rend parfait pour une utilisation durable. Le cache amovible fait en outre de l'installation un véritable jeu d'enfant. Optez dès aujourd'hui pour SLVtec.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1007517
Code IP	IP 44
Montage	Apparent
Infos de montage	Plafond, Mur
Nombre de câblages en continu	10
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	165/120/84 mA
Indice de protection	I
Wattage	20 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	40 °C
Puissance de veille assignée	0.44 W
Nombre de luminaires sur LS B16A	13
Nombre de luminaires sur LS C16A	22
Hauteur du courant d'appel	25.4 A
Durée du courant d'appel	200 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.4
Lumen	1850/2000 lm
Température de couleur	3000/4000 Kelvin
Angle faisceau	120 °
Coloris	blanc
CRI	80

Source Lumineuse

771797	
--------	---

Caractéristiques LXXBXX	L80B10
Durée de vie	50000 h
Hauteur	11.5 cm
Diamètre	39 cm
Poids net	0.81 kg
Poids brut	1.4 kg