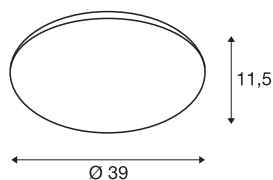




## SURFACE V 390

10/15/20 W 830/840 IP44 capteur

Découvrez notre nouveau catalogue de produits techniques : SLVtec. 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. On y trouve l'applique murale SURFACE V au design raffiné, également disponible avec un détecteur de mouvement. La température de couleur (3000 K/4000 K) et l'intensité lumineuse (1850 lm/2000 lm) se règlent facilement via un interrupteur Dip. Avec son grand angle de rayonnement de 120°, elle éclaire tous les environnements de façon homogène. Sa durée de vie de 50 000 heures en fait un luminaire taillé pour une utilisation durable. Et grâce à son diffuseur amovible, elle est extrêmement facile à installer. Optez sans attendre pour SLVtec.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1007517
Code IP	IP44
Classe de résistance aux chocs	IK 02
Montage	En saillie
Détails de montage	Plafond, Applique
Nombre de câblages en continu	10
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	165/120/84 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	20 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	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 de rayonnement	120 °
Coloris	blanc

## Source Lumineuse

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

IRC	80
Données LXXBXX	L80B10
Durée de vie	50000 h
Hauteur	11.5 cm
Diamètre	39 cm
Poids net	0.81 kg
Poids brut	1.4 kg