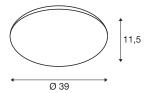




SURFACE V 390

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 efficientes 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.

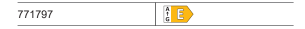


INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1007517
Code IP	IP 44
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
IRC	80



Source Lumineuse



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