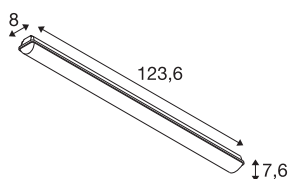




## WATERPROOF V 1200

18/32 W 830/840 IP66

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 le luminaire WATERPROOF V, protégé contre les forts jets d'eau grâce à son indice IP66 et également décliné en version DALI. La température de couleur (3000 K/4000 K) et l'intensité lumineuse (3860 lm/4130 lm) se règlent facilement via un interrupteur Dip. Le kit de câblage traversant préinstallé permet de relier rapidement deux luminaires entre eux. Le montage est lui aussi largement facilité par le porte-appareil amovible. Optez sans attendre pour SLVtec.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1007490
Code IP	IP66
Classe de résistance aux chocs	IK 08
Montage	En saillie
Détails de montage	Plafond, Applique
Nombre de câblages en continu	50
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	350/300/250 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	32 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	52
Nombre de luminaires sur LS C16A	83
Hauteur du courant d'appel	17 A
Durée du courant d'appel	140 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.02
Lumen	3860/4130 lm
Température de couleur	3000/4000 Kelvin
Coloris	gris
IRC	80
Données LXXBXX	L80B10

## Source Lumineuse

1807484	
---------	---

Durée de vie	50000 h
Risk Group	0
Longueur	123.6 cm
Largeur	8 cm
Hauteur	7.6 cm
Poids net	1.55 kg
Poids brut	1.659 kg