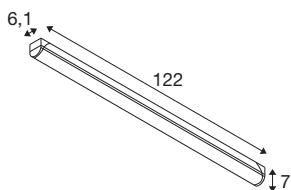




## INDUSTRY BATTEN V 1200

18/32 W 830/840/857

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 INDUSTRY BATTEN V, dont la puissance (22 W/41 W), la température de couleur (3000 K/4000 K/5700 K) et l'intensité lumineuse (5220 lm/5460 lm/5760 lm) se règlent via un interrupteur Dip. Le montage est largement facilité par le porte-appareil amovible. Grâce à sa borne-poussoir intégrée, le raccordement électrique s'effectue sans outil. Optez sans attendre pour SLVtec.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1007506
Code IP	IP 20
Classe de résistance aux chocs	IK 04
Résistance aux chocs	0.5 Joule
Montage	En saillie
Détails de montage	Plafond, Applique
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	400/720 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	32 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Rendement opérationnel (LOR)	0,91
Nombre de luminaires sur LS B16A	14
Nombre de luminaires sur LS C16A	23
Hauteur du courant d'appel	9.25 A
Durée du courant d'appel	720 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.02
Lumen	3910/4350/4140 lm
Température de couleur	3000/4000/5700 Kelvin
Angle de rayonnement	150 °
Coloris	blanc

## Source Lumineuse

1807496	
---------	---

IRC	80
Données LXXBXX	L70B50
Durée de vie	50000 h
Risk Group	0
Longueur	122 cm
Largeur	6.1 cm
Hauteur	7 cm
Poids net	1.28 kg
Poids brut	1.37 kg