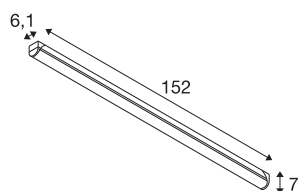




## INDUSTRY BATTEN V 1500

22/42 W 830/840/857

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. Le luminaire INDUSTRY BATTEN V, réglable en matière de puissance (22 W/41 W), de couleur de lumière (3000 K/4000 K/5700 K) et d'intensité lumineuse (5220 lm/5460/5760 lm) via un commutateur DIP, en fait partie. L'installation est un véritable jeu d'enfant grâce au plateau porte-outils amovible, tandis que la pince à pression intégrée permet un raccord électrique sans outils. Optez dès aujourd'hui pour SLVtec.



### INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1007507
Code IP	IP 20
Classe de résistance aux chocs	IK 04
Résistance au choc	0.5 Joule
Montage	Apparent
Infos de montage	Plafond, Mur
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	500/960 mA
Indice de protection	I
Wattage	42 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	40 °C
Rendement opérationnel (LOR)	0,94
Nombre de luminaires sur LS B16A	13
Nombre de luminaires sur LS C16A	20
Hauteur du courant d'appel	9.33 A
Durée du courant d'appel	850 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.02
Lumen	5220/5760/5460 lm
Température de couleur	3000/4000/5700 Kelvin
Angle faisceau	150 °
Coloris	blanc

## Source Lumineuse

1807495	
---------	---

CRI	80
Caractéristiques LXXBXX	L70B50
Durée de vie	50000 h
Risk Group	0
Longueur	152 cm
Largeur	6.1 cm
Hauteur	7 cm
Poids net	1.55 kg
Poids brut	1.659 kg