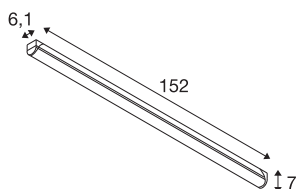




## INDUSTRY BATTEN V 1500

22/42 W 830/840/857

Descubra o nosso novo portfólio técnico de produtos: SLVtec. Com tecnologia LED de última geração, oferecemos soluções de iluminação funcionais e energeticamente eficientes para utilização no interior e no exterior. Desde luminárias à prova de humidade a projetores de grandes áreas - os nossos produtos de alta qualidade convencem pela funcionalidade e por uma relação preço-qualidade justa. Entre eles, a luminária INDUSTRY BATTEN V, que é regulável em termos de desempenho (22 W/41 W), temperatura de cor da luz (3000K/4000K/5700K) e intensidade luminosa (5220 lm/5460/5760 lm) através de um microinterruptor. A instalação é muito fácil com o suporte de equipamento amovível e, graças ao grampo de pressão integrado, a ligação elétrica é possível sem ferramentas. Escolha ainda hoje SLVtec.



## DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	1007507
IP Code	IP 20
Classe de resistência ao impacto	IK 04
Resistência ao impacto	0.5 Joule
Montagem	Montagem à superfície
Pormenores da montagem	Teto, Parede
Tensão nominal primária	220-240V ~50/60Hz
Corrente / Tensão secundária	500/960 mA
Classe de proteção	I
Potência	42 W
temperatura ambiente mínima	-20 °C
temperatura ambiente máxima	40 °C
Eficiência operacional (LOR)	0,94
Número de luminárias no LS B16A	13
Número de luminárias no LS C16A	20
Nível de corrente de irrupção	9.33 A
Duração da corrente de irrupção	850 µs
Efeito estroboscópico (SVM)	0.02
Lúmen	5220/5760/5460 lm
Temperatura de cor da luz	3000/4000/5700 Kelvin
Ângulo de feixe	150 °
Cor	branco

## Fonte de luz



CRI	80
Dados LXXBXX	L70B50
Vida útil	50000 h
Risk Group	0
Comprimento	152 cm
Largura	6.1 cm
Altura	7 cm
Peso líquido	1.55 kg
Peso bruto	1.659 kg