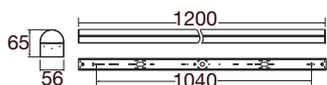




BATTEN P 1200 52

830/840/850 WH

A família de lâmpadas BATTEN P da gama SLVtec oferece soluções de iluminação LED potentes e flexíveis que são ideais para a renovação energeticamente eficiente de instalações de lâmpadas fluorescentes T8/T5 existentes. Com uma saída de luz de até 150lm/W e uma vida útil de 100.000 horas (L80B10), eles fornecem uma solução durável e econômica para aplicações comerciais, como escritórios, escolas, varejo e infraestrutura. As luzes estão disponíveis em três comprimentos (600, 1200, 1500 mm) e têm uma função integrada multi-lúmen e multi-CCT: quatro níveis de saída e três cores claras (3.000/4.000/5.000 K) podem ser ajustados no local usando um interruptor DIP. Versões com controle DALI integrado, sensores ou módulo de emergência (3h) também estão disponíveis para máxima flexibilidade no design de iluminação. Com sua robusta carcaça de alumínio e policarbonato (IP20, IK04) e montagem simples, o BATTEN P é ideal para projetos exigentes. Um kit de suspensão de cabo de aço 2m acessório opcional completa o sistema e permite opções de montagem flexíveis, como montagem no teto ou pendente.



DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	1009252
IP Code	IP20
Classe de resistência ao impacto	IK 04
Montagem	Montagem à superfície
Pormenores da montagem	Teto, Parede
Tensão nominal primária	220-240V ~0/50/60 Hz
Corrente / Tensão secundária	200-350 mA
Classe de proteção	I
Potência	20 W
Temperatura ambiente	80 °C
temperatura ambiente mínima	-20 °C
temperatura ambiente máxima	40 °C
Número de luminárias no LS B16A	28
Número de luminárias no LS C16A	46
Nível de corrente de irrupção	18.6 A
Duração da corrente de irrupção	222 µs
Lúmen	5200/5000/5000 lm
Temperatura de cor da luz	5000/4000/3000 Kelvin
Cor	branco
CRI	80
Vida útil	100000 h
Comprimento	120 cm

Fonte de luz

	
--	---

Acessórios

1009262	BATTEN P SCK2000 , 2000mm
---------	------------------------------

Largura	5.6 cm
Altura	6.5 cm
Peso líquido	0.75 kg
Peso bruto	18 kg