



SlimPerform Batten

BN310P LED200/840 PSD- VLC WB L1700 WH

4000 K, Unidade da fonte de alimentação com interface DALI, Branco

A iluminação desempenha um papel diferente em cada aplicação. Alguns locais requerem soluções de última geração com qualidade de luz superior e excepcional alcance. Mas para muitos outros, soluções de iluminação que oferecem o equilíbrio certo entre simplicidade e funcionalidade são a escolha certa. Como a SlimPerform. Uma ótima opção para aplicações que requerem uma solução de iluminação prática e adequada para o seu propósito. E além disso, oferece funcionalidades inteligentes para que o seu sistema esteja preparado para o mundo do IoT (Internet das Coisas).

Avisos e Segurança

- 5 anos de garantia

Dados do produto

Informações gerais	
Fonte de luz substituível	N
Driver incluído	Sim
Escala de valor	Desempenho

Dados técnicos de luz	
Fluxo luminoso	20.000 lm
Temperatura de cor correlacionada (nom.)	4000 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	155,04 lm/W
Color rendering index (CRI)	>80

Dados elétricos e de operação	
Tensão de entrada	220 a 240 V
Line Frequency	50 or 60 Hz
Corrente de irrupção	4,5 A
Tempo de irrupção	1 ms
Consumo de energia	129 W
Fator de potência (fração)	0.92
Conexão	Unidade de conexão de três polos
Cabo	Cabo de 0,25 m com conector com três polos
Proteção/Classe IEC	Classe de segurança I

Controles e dimerização	
Regulável	Sim

SlimPerform Batten

Controlador/fonte de alimentação/ transformador	Unidade da fonte de alimentação com interface DALI
Interface de controle	DALI
Emissão de luz constante	N
Nível de regulação máximo	1%

Dados mecânicos e de compartimento

Material do compartimento	Alumínio
Cor do compartimento	Branco
Dispositivo de montagem	Suporte de montagem
Comprimento geral	1.691 mm
Largura total	59 mm
Altura geral	82 mm
Dimensões (altura x largura x profundidade)	82 x 59 x 1691 mm
Código de proteção de entrada	IP20 [Proteção contra toques]
Peso líquido (peça)	2,300 kg

Aprovação e aplicação

Intervalo de temperatura ambiente	-20 a 45 °C
-----------------------------------	-------------

Desempenho inicial (compatível com IEC)

Tolerância do fluxo luminoso	+/-10%
------------------------------	--------

Tolerância de consumo de energia	+/-10%
----------------------------------	--------

Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC)

Vida útil média L70B50	60.000 hora(s)
------------------------	----------------

Dados do produto

Nome de produto da encomenda	BN310P LED200/840 PSD- VLC WB L1700 WH
Nome do produto completo	BN310P LED200/840 PSD- VLC WB L1700 WH
Descrição do código local	LUMINARIA LED-BN310PLED200840PSDWBWH
Código de encomenda	919406021621
Nº do material (12NC)	919406021621
Código local	919406021621
Numerador — Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - produto/caixa	7894400002978
Numerador SAP — Embalagens por exterior	5
EAN/UPC - caixa	17894400002975

Desenho dimensional

