



Solução industrial competitiva com excelente acabamento

GreenUp Highbay DALI BY420P

A GreenUp Highbay DALI busca continuamente um melhor equilíbrio entre custo e desempenho. Esta luminária oferece excelentes especificações, com qualidade e confiabilidade a longo prazo, atendendo à maioria das aplicações industriais.

Benefícios

- Economia de energia significativa
- Instalação aprimorada e mais fácil
- Robusto e confiável, com longa vida útil.
- Controle preciso e independente com dimerização DALI.

Características

- Vida útil de 50.000 horas
- Alta eficácia de 140 lm/W
- Classificações de proteção IP65 e IK07
- Operação em temperatura ambiente de -20°C a +50°C.

Aplicação

- Áreas de produção
- Depósitos e centros logísticos
- Salões de exposições e instalações com tetos altos

GreenUp Highbay DALI BY420P

Avisos e Segurança

- A luminária deve ser instalada por electricista qualificado e conectada de acordo com as regulamentações elétricas da IEE mais recentes ou com as exigências nacionais.
- Desligue a energia antes da inspeção, instalação ou remoção.
- Antes de usar, é necessário um aterramento externo. O aterramento também é obrigatório durante toda a vida útil.
- A luminária deve ser usada dentro das especificações de produto aplicáveis, instruções de instalação e condições ambientais para armazenamento e operações de acordo com as diretrizes de aplicação fornecidas pela Signify para que a garantia do produto seja válida.
- A atmosfera corrosiva ou materiais perigosos, como enxofre, cloro, ftalato, etc., devem ser evitados durante o uso e armazenamento.
- O fabricante não se responsabiliza por danos causados pelo uso indevido ou por modificações feitas pelo próprio usuário no produto.

Versions



GreenUp Highbay DALI

GreenUp Highbay DALI BY420P

Informações gerais

Driver incluído	Sim
Fonte de luz substituível	N

Dados técnicos de luz

Color rendering index (CRI)	≥80
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	140 lm/W
Fluxo luminoso	21.000 lm

Dados elétricos e de operação

Proteção/Classe IEC	Classe de segurança I
Tensão de entrada	220 a 240 V
Line Frequency	50 or 60 Hz
Consumo de energia	150 W

Controles e dimerização

Regulável	DALI
Nível de regulação máximo	0% (digital)

Dados mecânicos e de compartimento

Cor do compartimento	Preto
Código de proteção de entrada	IP65

Aprovação e aplicação

Intervalo de temperatura ambiente	-20 a 50 °C
-----------------------------------	-------------

Desempenho inicial (compatível com IEC)

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

Dados técnicos de luz

Order Code	Full Product Name	Temperatura de cor correlacionada (nom.)
824110215331	BY420P LED210/CW PSD WB	6500 K
824110215332	BY420P LED210/NW PSD WB	4000 K

