



OptiVision LED

BVP520 GRN 108K/740 A-MB GR T25

OptiVision LED, 740 branco neutro, Espelho assimétrico, feixe médio

O sistema de iluminação com projectores Philips OptiVision LED, o mais recente ao nível da tecnologia LED de elevada eficiência, disponibiliza uma solução de iluminação completa, desde as mais simples aplicações de iluminação de áreas e de desportos recreativos até às mais complexas. As luminárias OptiVision LED de concepção específica são disponibilizadas com uma gama completa de opções, em conformidade com os mais elevados padrões de desempenho, de modo a proporcionarem uma qualidade da luz extraordinária e a garantirem a segurança e o conforto visual. Oferecem emissão de luz máxima garantindo, em simultâneo, uma gestão térmica eficaz, para maximizar a vida útil e minimizar os custos de manutenção. Na aplicação de áreas, o sistema OptiVision LED oferece novas possibilidades para reduzir o consumo de energia e aumentar a flexibilidade (arranque imediato, níveis de iluminação programáveis com base nas necessidades reais), quando utilizado em conjunto com os sensores e controlos do sistema avançados da Philips. As luminárias OptiVision LED também são compatíveis com outros sistemas de controlo externos através do protocolo DALI. A gama inclui versões com dois/três módulos de luz LED, que funcionam com uma caixa de controlador externa, bem como uma versão compacta com dois módulos de luz LED e uma unidade de controlador integral para instalação fácil e custos de instalação mais reduzidos.

Dados do produto

| Informações gerais | |
|-------------------------------|---|
| Observações | * A temperaturas ambiente extremas, a luminária pode diminuir automaticamente a intensidade da luz para proteger os componentes |
| Código da família de produtos | BVP520 [OptiVision LED] |
| Tecnologia de iluminação | LED |
| Marca CE | Sim |

OptiVision LED

Caraterísticas técnicas da luz

| | |
|------------------------|----------------------------------|
| Cor da fonte de luz | 740 branco neutro |
| Tipo de ótica exterior | Espelho assimétrico, feixe médio |

Temperatura

| | |
|---|--------------|
| Amplo intervalo de temperatura ambiente | -40 a +50 °C |
|---|--------------|

Características mecânicas e compartimento

| | |
|----------------------|-----------|
| Cor do compartimento | Cinzentos |
|----------------------|-----------|

Dados do produto

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Nome de produto da encomenda | BVP520 GRN 108K/740 A-MB GR T25 |
|------------------------------|---------------------------------|

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Nome do produto completo | BVP520 GRN 108K/740 A-MB GR T25 |
|--------------------------|---------------------------------|

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Código do produto completo | 871794321438900 |
|----------------------------|-----------------|

| | |
|---------------------|----------|
| Código de encomenda | 21438900 |
|---------------------|----------|

| | |
|---------------------|--------------|
| N.º material (12NC) | 912300023280 |
|---------------------|--------------|

| | |
|--------------------------------------|---|
| Numerador – Quantidade por embalagem | 1 |
|--------------------------------------|---|

| | |
|-------------------------|---------------|
| EAN/UPC - Produto/caixa | 8717943214389 |
|-------------------------|---------------|

| | |
|----------------------------------|---|
| Numerador – Embalagens por caixa | 1 |
|----------------------------------|---|

exterior

| | |
|----------------|---------------|
| EAN/UPC - Caso | 8717943214389 |
|----------------|---------------|

