



UniFlood M G2

BVP353 48LED 27K 220V L40 10

UniFlood M G2, 7440 lm, 100 W, Branco quente 827, Classe de segurança I

O UniFlood M 2ª geração da Philips é uma luz de inundação LED arquitetônica, de ótimo custo-benefício, com formato retangular para uso externo, projetada para aplicações de iluminação externa, fachadas e paisagens. O design robusto, modular e retangular apresenta ótica altamente eficiente, tornando-o ideal para iluminar tudo, desde fachadas e pontes de vários andares até pontos de referência e monumentos. Este projetor LED está disponível em branco, cores monocromáticas, RGB, RGBW e branco sintonizável. Ele vem com seis lentes de propagação diferentes, variando de refletor estreito a fecho largo e possui opção de controle DMX512/RDM. Um projetor verdadeiramente modular que dá aos arquitetos e designers a liberdade de explorar uma ampla gama de conceitos e designs sem limitações.

Avisos e Segurança

- Apenas para uso externo.

Dados do produto

| Informações gerais | |
|---------------------|------------|
| Driver incluído | Sim |
| Lighting Technology | LED |
| Escala de valor | Desempenho |

| Dados técnicos de luz | |
|--|----------|
| Fluxo luminoso | 7.440 lm |
| Temperatura de cor correlacionada (nom.) | 2700 K |
| Eficiência luminosa (nominal) (Nom.) | 74 lm/W |

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Color rendering index (CRI) | >80 |
| Cor da fonte de luz | Branco quente 827 |
| Área projetada efetiva | 0,065 m ² |

| Dados elétricos e de operação | |
|-------------------------------|----------------------|
| Tensão de entrada | 220 a 240 V |
| Line Frequency | 50 to 60 Hz |
| Consumo de energia | 100 W |
| Fator de potência (fração) | 0.95 |
| Conexão | Cabos/fios suspensos |

UniFlood M G2

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Cabo | Cabo sem plugue com três polos |
| Proteção/Classe IEC | Classe de segurança I |

Controles e dimerização

| | |
|-----------------------|-----|
| Regulável | Não |
| Interface de controle | - |

Dados mecânicos e de compartimento

| | |
|---|---|
| Material do compartimento | Alumínio extrudado |
| Tipo de acessório de lente/difusor ótico | Acrilato |
| Cor do compartimento | Cinza escuro |
| Comprimento geral | 403 mm |
| Largura total | 140 mm |
| Altura geral | 149 mm |
| Dimensões (altura x largura x profundidade) | 149 x 140 x 403 mm |
| Código de proteção de entrada | IP66 [Proteção contra a penetração de poeira, à prova de jatos] |
| Código de proteção mecânica contra impactos | IK06 [1 J] |
| Tipo de acessório de difusor ótico | Vidro claro |
| Peso líquido (peça) | 5,375 kg |

Aprovação e aplicação

| | |
|--------------------------|--|
| Marca de inflamabilidade | Para montagem em superfícies normalmente inflamáveis |
|--------------------------|--|

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Marca CE | Sim |
| Intervalo de temperatura ambiente | -40 a 50 °C |

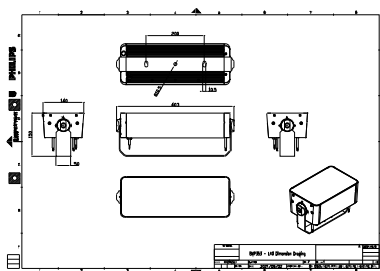
Desempenho inicial (compatível com IEC)

| | |
|----------------------------------|--------|
| Tolerância do fluxo luminoso | +/-10% |
| Cromaticidade inicial | 4 SDCM |
| Tolerância de consumo de energia | +/-10% |

Dados do produto

| | |
|---|---------------------------------------|
| Nome de produto da encomenda | BVP353 48LED 27K 220V L40 10 |
| Nome do produto completo | BVP353 48LED 27K 220V L40 10 |
| Full EOC | 871951492679099 |
| Descrição do código local | LUMINARIA LED BVP35348LED27K220VL4010 |
| Código de encomenda | 911401747583 |
| Nº do material (12NC) | 911401747583 |
| Código local | 911401747583 |
| Numerador — Quantidade por embalagem | 1 |
| EAN/UPC - produto/caixa | 8719514926790 |
| Numerador SAP — Embalagens por exterior | 4 |
| EAN/UPC - caixa | 8719514926790 |

Desenho dimensional



UniFlood M G2



© 2026 Signify Holding Todos os direitos reservados. Signify não oferece qualquer representação ou garantia quanto à precisão ou à integridade das informações incluídas aqui e não se responsabiliza por qualquer ação em função disso.

As informações apresentadas neste documento não se destinam a qualquer oferta comercial e não compõem parte de qualquer cotação ou contrato, a menos que seja acordado pela Signify. Philips e o Philips Shield Emblem são marcas comerciais registradas da Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com

2026, Março 26 - Dados sujeitos a alteração