



# UniFlood M G2

**BVP354 144LED 27K 220V L57 45**

UniFlood M G2, 23900 lm, 300 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                       |            | Color rendering index (CRI)   |                      |
|--|------------|-------------------------------|----------------------|
| Driver incluído                          | Sim        |                               | >80                  |
| Lighting Technology                      | LED        | Cor da fonte de luz           | Branco quente 827    |
| Escala de valor                          | Desempenho | Área projetada efetiva        | 0,182 m <sup>2</sup> |
| Dados técnicos de luz                    |            | Dados elétricos e de operação |                      |
| Fluxo luminoso                           | 23.900 lm  | Tensão de entrada             | 220 a 240 V          |
| Temperatura de cor correlacionada (nom.) | 2700 K     | Line Frequency                | 50 to 60 Hz          |
| Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)     | 80 lm/W    | Corrente de irrupção          | 60 A                 |
|  |            | Consumo de energia            | 300 W                |
|  |            | Fator de potência (fração)    | 0.95                 |

## UniFlood M G2

|                     |                                |
|---------------------|--------------------------------|
| Conexão             | Cabos/fios suspensos           |
| Cabo                | Cabo sem plugue com três polos |
| Proteção/Classe IEC | Classe de segurança I          |

### Controles e dimerização

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

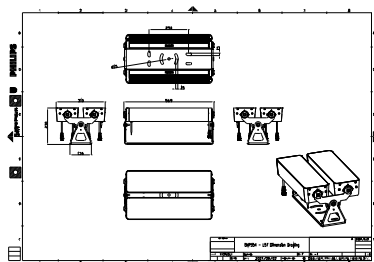
### Dados mecânicos e de compartimento

|   |   |
|---|---|
| Material do compartimento                   | Alumínio extrudado  |
| Tipo de acessório de lente/difusor ótico    | Acrilato  |
| Cor do compartimento                        | Cinza escuro  |
| Comprimento geral                           | 569 mm  |
| Largura total                               | 304 mm  |
| Altura geral                                | 231 mm  |
| Dimensões (altura x largura x profundidade) | 231 x 304 x 569 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)                         | 14,000 kg   |

### Aprovação e aplicação

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

## Desenho dimensional



|                                   |             |
|-----------------------------------|-------------|
| 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            | BVP354 144LED 27K 220V L57 45          |
| Nome do produto completo                | BVP354 144LED 27K 220V L57 45          |
| Full EOC                                | 871951492886200                        |
| Descrição do código local               | LUMINARIA LED BVP354144LED27K220VL5745 |
| Código de encomenda                     | 911401749653                           |
| Nº do material (12NC)                   | 911401749653                           |
| Código local                            | 911401749653                           |
| Numerador — Quantidade por embalagem    | 1                                      |
| EAN/UPC - produto/caixa                 | 8719514928862                          |
| Numerador SAP — Embalagens por exterior | 1                                      |
| EAN/UPC - caixa                         | 8719514928862                          |

## UniFlood M G2

