



# UniFlood M G2

**BVP353 48LED 40K 220V L40 45**

UniFlood M G2, 9090 lm, 100 W, 840 Neutralweiß, Schutzklasse I

Philips UniFlood M gen2 ist ein kosteneffizientes, für Außenanwendungen geeignetes LED-Flutlicht, das für Anwendungen zur Beleuchtung von Fassaden, Landschaften und Außenbereichen entwickelt wurde. Das robuste, modulare, rechteckige Design verfügt über eine hocheffiziente Optik und ist damit ideal für die Beleuchtung von mehrstöckigen Fassaden und Brücken bis hin zu Wahrzeichen und Denkmälern. Dieser LED-Fluter ist in Weiß, monochromen Farben, RGB, RGBW und abstimmbarem Weiß erhältlich. Er wird mit sechs verschiedenen Streulinsen geliefert, die von schmalen Spot bis zu breitem Flutlicht reichen, und verfügt über eine DMX512/RDM-Steuerungsoption. Ein wirklich modularer Scheinwerfer, der Architekten und Designern die Freiheit gibt, eine breite Palette von Konzepten und Designs ohne Einschränkungen zu erkunden.

## Hinweise

- Nur für Außenanwendungen.

## Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Farbe der Lichtquelle	
Betriebsgerät inklusive	Ja	Farbe der Lichtquelle	840 Neutralweiß
Beleuchtungstechnologie	LED	Effektive Projektionsfläche	0,065 m <sup>2</sup>
Portfolio	Better	<b>Betrieb und Elektrik</b>	
<b>Lichttechnische Daten</b>		Eingangsspannung	220 bis 240 V
Lichtstrom	9.090 lm	Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Ähnlichste Farbtemperatur	4000 K	Systemleistung	100 W
Nennlichtausbeute (Nom)	91 lm/W	Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.95
Farbwiedergabeindex (CRI)	>80	Elektrischer Anschluss	Freie Anschlussleitungen
		Kabel	Kabel ohne Steckverbinder, 3-polig

# UniFlood M G2

IEC-Schutzklasse	Schutzklasse I
<b>Lichtregelung und Dimmen</b>	
Dimmbar	Nein
Steuerungsschnittstelle	-
<b>Mechanik und Gehäuse</b>	
Gehäusematerial	Stranggepresstes Aluminium
Material optische Abdeckung	Acrylat
Gehäusefarbe	Dunkelgrau
Gesamte Länge	403 mm
Gesamte Breite	140 mm
Gesamte Höhe	149 mm
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	149 x 140 x 403 mm
Schutzart (IP)	IP66 [Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]
Schlagfestigkeit (IK)	IK06 [1 J]
Typ optische Abdeckung	Klarglas
Nettogewicht (Stück)	5,375 kg
<b>Genehmigung und Anwendung</b>	
Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf normal entflammbare Oberflächen (F-Zeichen)

CE-Zeichen	Ja
Umgebungstemperaturbereich	-40 bis +50 °C
<b>Initialkennwerte (IEC-konform)</b>	
Lichtstromtoleranz	+/-10%
Anfängliche Farbsättigung	4 SDCM
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%
<b>Produktdaten</b>	
Bestell-Produktname	BVP353 48LED 40K 220V L40 45
Gesamtbezeichnung des Produkts	BVP353 48LED 40K 220V L40 45
Gesamt-Produktcode	871951492708799
Bestellcode	92708799
Material-Nr. (12NC)	911401747873
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8719514927087
Zähler – Pakete pro Außenkarton	4
EAN Umverpackung	8719514927087

## Abmessungsskizzen

