



# UniFlood C

## BVP324 72LED 30K 220V 45 DMX D2

3000 K

UniFlood C ist ein kreisförmiges, für den Außenbereich zugelassenes, kosteneffizientes LED-Architekturflutlicht, entwickelt für Anwendungen in der Fassaden-, Landschafts- und Außenbeleuchtung. Dank der stabilen mechanischen Konstruktion und dem hocheffizienten optischen Design eignet es sich hervorragend für die Beleuchtung von mehrstöckigen Außenfassaden, Brücken, Sehenswürdigkeiten und Denkmälern. Erhältlich in Weiß, monochromatischen Farben, RGB, RGBW und Tunable White. Sechs verschiedene Streulinzen, vom schmalen Spot bis zum breiten Flutlicht sowie eine DMX512/RDM-Steuerungsoption ermöglichen es Architekten und Designern, eine breite Palette an Konzepten und Designs ohne Einschränkungen zu erforschen.

### Hinweise

- Nur für Außenanwendungen

### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Betriebsgerät inklusive	Ja
Lighting Technology	LED

  

Lichttechnische Daten	
Lichtstrom	12.010 lm
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Lichtleistung (spezifiziert) (Nom)	80 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Farbe der Lichtquelle	Warmweiß
Optikabdeckung/Linsentyp	Gehärtetes Glas

Elektrische Kenndaten	
Eingangsspannung	220 bis 240 V
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Stromverbrauch	150 W
Einschaltstrom	70 A
Leistungsfaktor (Anteil)	0.9
Elektrischer Anschluss	Freie Anschlussleitung und 2 Schnellsteckverbinder, 4-polig

# UniFlood C

<b>Kabel</b>	Kabel (0,5 m) ohne 3-poligen Steckverbinder und 2 Kabel à 0,5 m mit 4-poligem Steckverbinder
<b>Temperaturkenndaten</b>	
<b>Umgebungstemperaturbereich</b>	-40 bis +50 °C
<b>Dimmen</b>	
<b>Dimmbar</b>	Ja
<b>Steuerungsschnittstelle</b>	Dynamisch, DMX/RDM
<b>Mechanische Kenndaten</b>	
<b>Gehäusematerial</b>	Aluminiumdruckguss
<b>Material optische Abdeckung</b>	Polymethylmethacrylat
<b>Gehäusefarbe</b>	Dunkelgrau
<b>Effektive Projektionsfläche</b>	0,086 m <sup>2</sup>
<b>Zulassungen und Anwendungseigenschaften</b>	
<b>Schutzart (IP)</b>	IP66 [Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]
<b>Schlagschutz (IK)</b>	IK08 [5 J vandalismusgeschützt]
<b>IEC-Schutzklasse</b>	Schutzklasse I

<b>Brandschutzkennzeichnung</b>	Zur Montage auf normal entflammbaren Oberflächen
<b>CE-Zeichen</b>	CE-Zeichen
<b>Initialkennwerte (IEC konform)</b>	
<b>Lichtstromtoleranz</b>	+/-10%
<b>Farbraum</b>	SDCM = 4
<b>Toleranz Leistungsaufnahme</b>	+/-10%
<b>Produkt Daten</b>	
<b>Full EOC</b>	871951454003300
<b>Bestell-Produktname</b>	BVP324 72LED 30K 220V 45 DMX D2
<b>Bestellcode</b>	54003300
<b>Anzahl pro Verpackung</b>	1
<b>SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton</b>	1
<b>Materialnummer (12NC)</b>	911401732363
<b>Gesamtbezeichnung des Produkts</b>	BVP324 72LED 30K 220V 45 DMX D2
<b>EAN Umverpackung</b>	8719514540033



## Abmessungsskizzen

