



# UniFlood C Pro

**BVP372 18LED 30K 220V 10 50W HP**

UniFlood C Pro, 3070 lm, 50 W, 830 bianco caldo, Classe di isolamento I

Philips UniFlood C Pro offre una soluzione elegante e solida, con la sua forma circolare e le linee sinuose che collegano magnificamente l'aspetto frontale e il vano posteriore. Philips UniFlood C Pro è un proiettore compatto per illuminazione architettonica, in cui ogni elemento è finemente studiato: la sezione anteriore fornisce un'illuminazione eccezionale, mentre la sezione posteriore alloggia tutti i componenti elettrici. Tra le due, le alette dissipano il calore e hanno anche una funzione decorativa. Philips UniFlood C Pro è progettato per applicazioni di illuminazione di facciate, monumenti, architetture e paesaggi in esterni. Il solido design meccanico e le ottiche ad alta efficienza lo rendono ideale per illuminare facciate di edifici a più piani, ponti e monumenti. Architetti e designer possono utilizzarlo in un'ampia varietà di applicazioni e di condizioni di installazione, grazie alla gamma di colori, ottiche con diverse aperture e la possibilità di controllo tramite DMX512/RDM.

## Warnings and safety

- Solo per uso in esterni

## Dati del prodotto

| Informazioni generali                   |                  |
|---|------------------|
| Codice colore                           | Bianca calda 830 |
| Driver incluso                          | Si               |
| Lighting Technology                     | LED              |
| Dati tecnici di illuminazione           |                  |
| Flusso luminoso                         | 3.070 lm         |
| Efficienza luminosa (specificata) (Nom) | 61 lm/W          |

| Temperatura del colore correlata | 3000 K            |
|----------------------------------|-------------------|
| Indice di resa cromatica (CRI)   | >80               |
| Colore sorgente luminosa         | 830 bianco caldo  |
| Tipo copertura ottica            | Vetro trasparente |
| Funzionamento e parte elettrica  |                   |
| Tensione in ingresso             | Da 220 a 240 V    |
| Frequenza di linea               | 50 to 60 Hz       |

## UniFlood C Pro

|                               |                                  |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Consumo energetico            | 50 W                             |
| Fattore di potenza (frazione) | 0.9                              |
| Connessione                   | Cavi a terminali liberi          |
| Cavo                          | Cavo 0,5 m a 3 poli, senza spina |

### Temperatura

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Range temperatura ambiente | Da -40 a +50 °C |
|----------------------------|-----------------|

### Controlli e dimmerazione

|                        |    |
|------------------------|----|
| Dimmerabile            | No |
| Controlli e interfacce | -  |

### Meccanica e corpo

|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| Materiale del corpo              | Alluminio pressofuso |
| Materiale copertura ottica/lenti | Polycarbonato        |
| Colore alloggiamento             | Grigio scuro         |

### Approvazione e applicazione

|  |  |
|--|--|
| e una gestione termica                       | IP66 [Protetto contro la penetrazione di polvere, protetto contro i getti d'acqua] |
| Codice di protezione dagli impatti meccanici | IK06 [1 J]   |
| Classe di protezione IEC:                    | Classe di isolamento I   |

|            |            |
|------------|------------|
| Marchio CE | Marchio CE |
|------------|------------|

### Performance iniziale (conforme a IEC)

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Tolleranza al flusso luminoso | +/-10% |
| Tolleranza consumo energetico | +/-10% |

### Dati del prodotto

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Nome prodotto ordine                        | BVP372 18LED 30K 220V 10 50W HP |
| Nome completo prodotto                      | BVP372 18LED 30K 220V 10 50W HP |
| Full EOC                                    | 872016950442499                 |
| Descrizione codice locale                   | 50442499                        |
| Codice d'ordine                             | 50442499                        |
| Codice materiale (12NC)                     | 911401774603                    |
| Codice locale                               | 50442499                        |
| Numeratore SAP - Quantità per confezione    | 1                               |
| Peso netto (Pezzo)                          | 3,000 kg                        |
| EAN/UPC - Prodotto/scatola                  | 8720169504424                   |
| Numeratore - Confezioni per scatola esterna | 4                               |
| EAN/UPC - Case                              | 8720169504424                   |

## Disegno tecnico

