



## Naświetlacz LED BVP164 LED60/840 PSU 50W 6000lm SWB MDU z czujnikiem ruchu i zmierzchu IP65

Indeks: 200071 Producent: PHILIPS Kod producenta: 911401884683

Cena: **193.66 zł**

### Opis

## Naświetlacz LED BVP164 LED60/840 PSU 50W 6000lm SWB MDU z czujnikiem ruchu i zmierzchu IP65

Producent: Philips

Linia produktów Ledinaire obejmuje popularne oprawy oświetleniowe LED, które charakteryzują się wysoką jakością gwarantowaną przez markę Philips i są dostępne w konkurencyjnej cenie. Niezawodne, energooszczędne i atrakcyjne cenowo dokładnie takie, jak potrzebujesz. Następca poprzedniej generacji naświetlacza: 911401733382. Kąt rozsyłu światła 100-120°

- **Badanie rozżarzoną drutem, zgodnie z IEC 60695-2-11 650°C - 30 s**
- **Barwa światła Białą**
- **Bez funkcji ściemniania tak**
- **Bezpieczeństwo fotobiologiczne zgodnie z EN 62471RG1**
- **Długość 173 mm**
- **Do montażu na zaciski nie**
- **Do montażu natynkowego nie**
- **Do montażu sufitowego nie**
- **Do montażu wbudowanego nie**
- **Do niskonapięciowego oświetlenia linkowego nie**
- **Do stanowisk pracy z monitorami wg EN 12464-1nie**
- **Kąt rozsyłu światła Wiązka bardzo szeroka > 80°**
- **Klasa ochronności I**
- **Kolor obudowy Szary**
- **Kompatybilny z Amazon Alexa nie**
- **Kompatybilny z Apple HomeKit nie**
- **Kompatybilny z Asystentem Google nie**
- **Liczba biegunów 3**
- **Liczba źródeł światła 120**
- **Maks. liczba opraw na wyłącznik nadprądowy B1644**
- **Maks. liczba opraw na wyłącznik nadprądowy C1651**
- **Maksymalna moc zestawu 50 W**
- **Materiał klosza Szkło przezroczyste**
- **Materiał obudowy Aluminium**
- **Montaż do podłoża tak**
- **Montaż na szynie prądowej nie**

- **Montaż na trawersie** nie
- **Montaż ścienny** nie
- **Możliwość pokrycia oprawy materiałem termoizolacyjnym** nie
- **Napięcie znamionowe** 220 ... 240 V
- **Odblýśnik** Biały
- **Odporność udarowa** IK08
- **Oprawa o ograniczonej temperaturze obudowy „D”** nie
- **Oprawka** Inne
- **Osprzęt wymienny** nie
- **Podział światła** Symetryczny
- **Potencjometr ściemniacza (zintegrowany)** nie
- **Powierzchnia szczotkowana** nie
- **Prąd znamionowy LED przy zasilaniu prądem stałym** 40 ... 40 mA
- **Przekrój przewodu** 1 mm<sup>2</sup>
- **Przekrój przewodu do podłączenia** 1 ... 1 mm<sup>2</sup>
- **Przystosowane do zawieszenia** nie
- **Regulacja** Obrotowy
- **Rodzaj dyfuzora światła** Reflektor/odblýśnik
- **Rodzaj napięcia** AC
- **Rodzaj okablowania** Końcowe
- **Rodzaj osprzętu** Sterownik LED sterowany prądem
- **Rozsył światła** Bezpośredni
- **Skuteczność świetlna oprawy** 120 lm/W
- **Stopień ochrony (IP)** IP65
- **Strumień świetlny** 5400 ... 6600 lm
- **Strumień świetlny wg IEC 62722-2-1** 6000 lm
- **System kontroli stałego strumienia świetlnego (CLO)** nie
- **Szerokość** 263 mm
- **Ściemniacz 0-10 V** nie
- **Ściemniacz 1-10 V** nie
- **Ściemniacz DALI** nie
- **Ściemniacz DALI-2** nie
- **Ściemniacz DMX** nie
- **Ściemniacz DSI** nie
- **Ściemniacz GPRS** nie
- **Ściemniacz LineSwitch** nie
- **Ściemniacz programowalny** nie
- **Ściemniacz PWM** nie
- **Ściemniacz RF** nie
- **Ściemniacz systemowy producenta** nie
- **Ściemniacz Touch and Dim** nie
- **Ściemniacz triakowy** nie
- **Ściemniacz z nacinaniem fazy** nie
- **Ściemniacz z odcinaniem fazy** nie
- **Ściemniacz z przyciskiem** nie
- **Ściemniacz zależny od statecznika** nie
- **Ściemniacz Zigbee** nie
- **Temperatura barwowa** 4000 ... 4000 K
- **Tolerancja temperatury barwowej (elipsa McAdama)** SDCM5
- **Typ połączenia** Inne
- **Ujednolicony wskaźnik oślnienia (UGR)** 32
- **Utrzymanie strum. świetln. przy śr. żywotności** 50.000h, w temp. otocz. 25°C (tq) 70 %
- **Wartość efektu stroboskopowego SVM** 5
- **Wartość migotania Pst LM** 1

- **Wiele barw** Nie
- **Wiele poziomów strumienia świetlnego** Nie
- **Wiele szerokości wiązki światła** Nie
- **Wskaźnik awaryjności przy śr. żywotności 50.000 h, w temp. otocz. 25°C (tq)** 5 %
- **Wskaźnik oddawania barw (CRI)** 80-89
- **Współczynnik harmonicznych (THD)** 20
- **Współczynnik mocy** 0.9
- **Wysokość/głębokość** 53 mm
- **Z czujnikiem ruchu** tak
- **Z czujnikiem światła** tak
- **Z obsługą IFTTT** nie
- **Zabezpieczenie powierzchni** Malowanie proszkowe
- **Zawiera źródło światła** tak
- **Ze statecznikiem** tak
- **Zintegrowane zasilanie awaryjne** nie
- **Znamionowa temperatura otoczenia wg IEC62722-2-125 ... 25 °C**
- **Źródło światła** LED, niewymienne
- **Żywotność znamionowa L70/B50 przy 25°C** 50000 h

## Parametry

<b>Marka</b>	Philips
<b>Temperatura barwowa</b>	4000
<b>Jasność</b>	6000
<b>Barwa światła</b>	biały neutralny
<b>Kod producenta</b>	911401884683
<b>Długość</b>	5.3
<b>Moc znamionowa</b>	50
<b>Kolor</b>	czarny
<b>Stopień ochrony IP</b>	IP65
<b>Liczba źródeł światła</b>	1
<b>Trwałość</b>	50000
<b>EAN</b>	8719514534759
<b>Stan</b>	Nowy