

# PHILIPS

## Belka Projectline

Oprawa oświetleniowa  
LED

60 cm

Naturalne światło białe 4000 K

2350 lm

Szeroka dystrybucja światła



8718696169421



## Profesjonalna jakość dla Twojego projektu

Energooszczędne, profesjonalne belki oświetleniowe LED do różnorodnych zastosowań. Belka ProjectLine ułatwia oszczędzanie energii i nadaje się do rozmaitych zastosowań. Szeroka dystrybucja światła. Belkę oświetleniową można mocować na ścianie (w poziomie) i suficie.

### Rozwiązanie przyjazne dla środowiska

- Oszczędzaj energię od momentu włączenia lampy

### Wybierz wysokiej jakości światło

- Możesz zaufać informacjom, które widzisz na opakowaniu Philips

### Trwałość

- Duża trwałość – do 15 000 godzin

# Zalety

## Energooszczędne

Wszystkie energooszczędne produkty Philips oszczędzają energię od momentu ich włączenia. W ciągu całego okresu eksploatacji zużywają mniej kW, co przekłada się na niższe rachunki. Poziom oszczędności energii

różni się w zależności od typu żarówki i technologii.

## Niezawodna jakość

Philips dotrzymuje obietnic dotyczących wydajności lamp. Nasze produkty posiadają dokładnie takie parametry, jakie widnieją na opakowaniach: strumień świetlny, okres eksploatacji i moc.

## Duża trwałość – do 15 000 godzin

Technologia LED firmy Philips wydłuża żywotność produktu do 15 000 godzin.

# Dane techniczne

## Stylistyka i wykończenie

- Kolor Korpusu: Biel
- Materiał Korpusu: poliwęglan
- Wykończenie klosza/soczewki: Opalizowany
- Materiał klosza/soczewki: poliwęglan
- Kształt klosza/soczewki: Zakrzywione
- Typ klosza: poliwęglan

## Trwałość

- Zakres temperatur otoczenia: Od -10°C do +35°C

## Ochrona środowiska

- Ocena zrównoważonego rozwoju: -

## Gwarancja

- Okres gwarancji: 1 rok

## Właściwości światła

- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 80
- Tolerancja strumienia świetlnego: -10% / +10%
- Kod barwy: 840 biała neutralna
- Stały strumień świetlny: Nie
- Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom): 4000
- Tolerancja znamionowego wskaźnika oddawania barw: 0
- Początkowa chromatyczność: (0.38,0.38)<5
- Kod rodziny lamp: 23S | LED module, system flux 2300 lm
- Typ silnika źródła światła: LED
- Wymienne źródło światła: Nie
- Kąt rozsyłu światła oprawy: 120°
- Strumień Świetlny: 2 350 lm
- Maksymalny poziom przyciemnienia: Nie dotyczy
- Materiał optyki: poliwęglan
- Typ optyki: Szeroki rozsył światła
- Typ optyki na zewnątrz: -
- Materiał reflektora: Aluminium
- Wydajność w temperaturze otoczenia Tq: 25 °C
- Wartość efektu stroboskopowego (SVM): 1,6
- Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom): 97 lm/W
- Wskaźnik ograniczenia olśnienia CEN: Not applicable
- Sprawność świetlna w górę: 5

### Różne

- Zaprojektowano z myślą o: Hotel i Restauracja, Ogród i Taras
- Dodatkowe cechy: ProjectLine, Wodoodporne

### Inne właściwości

- Znak CE: Znak CE
- Oznaczenie ENEC: -
- Zgodność z normą UE RoHS: Tak
- Zagrożenie fotobiologiczne: Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778

### Moc

- Napięcie wejściowe: 220–240
- Prąd rozruchowy: 4,3 A
- Czas rozruchu: 0,051 ms
- Współczynnik mocy (ułamek): 0.9

### Zużycie energii

- Zużycie energii: 24 W
- Tolerancja zużycia energii: +/-10%

### Wymiary i waga produktu

- Całkowita wysokość: 62 mm
- Całkowita długość: 570 mm
- Całkowita szerokość: 115 mm

### Dane techniczne

- Przewód: 2 × 0,75 mm<sup>2</sup>, Przewód 0,2 m bez wtyczki
- Połączenie: 2 szybkozłączki 2-biegunowe
- Interfejs sterowania: -
- Sterownik/jednostka zasilająca/transformator: Zasilacz (wł./wył.)
- W zestawie sterownik: Tak
- Materiał mocowania: Stal nierdzewna
- Oznaczenie palności: Do montażu na powierzchniach o normalnym poziomie palności
- Wartość migotania (PstLM): 1
- Test rozżarzonym drutem: Temperatura 650°C, czas 30 s
- Kod stopnia ochrony: IP20 | Brak ochrony
- Częstotliwość linii: 50 or 60
- Mech. kod ochrony przed uderzeniami: IK03 | 0,3 J
- Urządzenie montażowe: Wspornik montażowy
- Liczba sztuk osprzętu zasilającego: 1 jednostka
- Liczba produktów na MCB 16 A typu B: 33
- Klasa ochrony IEC: Klasa bezpieczeństwa II
- Nadaje się do losowego przełączania: Nie dotyczy
- Ochrona przeciwprzepięciowa (wspólna/różnicowa): 1.5/1.5
- Z możliwością przyciemniania: Nie

### Wymiary i waga opakowania

- EAN/UPC — produkt: 8718696169421
- Waga netto: 0,63 kg
- Waga brutto: 0,75 kg
- Wysokość: 6,6 cm
- Długość: 62 cm
- Szerokość: 12 cm
- Numer materiału (12NC): 911401895885



Data wydania: 2024-07-25  
Wersja: 0.176

© 2024 Signify Holding. Wszelkie prawa zastrzeżone. Signify nie składa żadnych oświadczeń ani nie udziela jakichkolwiek gwarancji dotyczących dokładności lub kompletności informacji zawartych w niniejszym dokumencie i nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek działania związane z nimi. Informacje zamieszczone w niniejszym dokumencie nie stanowią oferty handlowej ani elementu jakiegokolwiek oferty lub umowy, chyba że uzgodniono inaczej z Signify. Philips i emblemat Philips są zarejestrowanymi znakami towarowymi Koninklijke Philips N.V.