

# PHILIPS

## Projectline Batten

LED-armatur

120 cm

4 000 K naturligt vitt ljus

5 300 lm

Bred ljusfördelning



8718696169407



## Professionell kvalitet för ditt projekt

Energieffektiva LED-lysrörslinor och professionella LED-lampor för olika användningsområden. ProjectLine batten ger energibesparingar och lämpar sig för en rad olika användningsområden. Bred ljusfördelning. Lysrörslinor är lämpliga för vägg- (horisontell) och innertaksmontering.

### Hållbart val

- Spara energi direkt när du trycker på knappen

### Ger belysning av hög kvalitet

- Du kan lita på det som står på Philips förpackning

### Hållbarhet

- Lång livstid, upp till 15 000 timmar

# Funktioner

## Energieffektiv

Alla Philip lågenergilampor sparar energi direkt när du tänder dem. De förbrukar färre kW under hela sin livslängd och ger därmed en lägre elräkning. Mängden energi som sparas varierar beroende på lamptyp och teknik.

## Tillförlitlig kvalitet:

Philips håller sina löften om lampornas prestanda. Du kan lita på det som står på Philips förpackning vad gäller ljusflöde, livslängd och wattförbrukning som motsvarar glödlampor.

## Lång livstid, upp till 15 000 timmar

Philips LED-teknik förlänger din produkts livstid upp till 15 000 timmar.

# Specifikationer

## Design och finish

- Armaturhusets färg: Vit
- Armaturhusets material: Polykarbonat
- Ytbehandling på optikavskärmning/lins – LOV: Opaliserad
- Optisk kupa/linsmaterial – LOV: Polykarbonat
- Optisk glaskupa/optikens form – LOV: Bågformad
- Typ av optisk kåpa: Polykarbonat

## Hållbarhet

- Omgivningstemperatur: -10 till +35 °C

## Miljö

- Sustainability rating: -

## Garanti

- Garantitid: 1 år

## Ljusegenskaper

- Färgåtergivningsindex: 80
- Tolerans för ljusflöde: -10% / +10%
- Color Code: 840 neutralvit
- Konstant ljusflöde: Nej
- Korrelerad färgtemperatur (nom): 4000
- Init. Color Rendering Index Tolerance: 0
- Initial kromaticitet: (0.38,0.38)<5
- Lampfamiljskod: 53S | LED Module, system flux 5300 lm
- Typ av ljuskälla: LED
- Utbytbar ljuskälla: Nej
- Armaturens ljusstrålefördelning: 120°
- Ljusflöde: 5 300 lm
- Max. dimringsnivå: Ej tillämpligt
- Material i optiken – LOV: Polykarbonat
- Optiktyp: Bredstrålande ljusfördelning
- Optiktyp utomhus: -
- Material i reflektor: Aluminium
- Prestanda omgivningstemperatur Tq: 25 °C
- Stroboskopisk effekt: 1,6
- Ljusutbyte (märkvärde) (nom): 106 lm/W
- Enhetlig bländmärkning: Not applicable
- Uppåtriktat ljusflödesförhållande: 5

## Övrigt

- Särskilt utformad för: Hotell och restaurang, Trädgård och uteplats
- Fler egenskaper: ProjectLine, Sensor, Vattentätt

### Övriga egenskaper

- ENEC-märkning: -
- CE-märkning: CE-märkning
- Fotobiologisk säkerhet: Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
- EU RoHS-kompatibel: Ja

### Effekt

- Ingångsspänning: 220–240
- Ingående ström: 5,5 A
- Ingåendetid: 0,062 ms
- Effektfaktor (fraktion): 0.9

### Strömförbrukning

- Effektförbrukning: 50 W
- Energiförbrukningstolerans: +/-10%

### Produktens mått och vikt

- Total höjd: 62 mm
- Total längd: 1170 mm
- Total bredd: 115 mm

### Tekniska specifikationer

- Kabel: 2 × 0,75 mm<sup>2</sup>, Kabel 0,2 m, utan stickkontakt
- Anslutning: Två 2-poliga tryckanslutningar
- Styrgränssnitt: -
- Driftdon/strömenhet/transformator: Strömförsörjningsenhet (på/av)
- Driftdon ingår: Ja
- Fixation material: Rostfritt stål
- Säkerhetsmärkning, antändlighet: För montering på normalantändliga ytor
- Flimmervärde (PstLM): 1
- Glödtrådstest: Temperatur 650 °C, varaktighet 30 s
- Kod för kapslingsklass: IP20 | Inget skydd
- Line Frequency: 50 or 60
- Skyddskod för mekanisk påverkan: IK03 | 0,3 J
- Monteringsenhet: Montagefäste
- Antal driftdonsenheter: 1 enhet
- Antal produkter med automatsäkring (16 A, typ B) (max): 17
- Skyddsklass IEC: Säkerhetsklass II
- Lämplig för slumpmässig brytning: Ej tillämpligt
- Surge Protection (Common/Differential): 1.5/1.5
- Dimbar: Nej

### Förpackningens mått och vikt

- EAN/UPC – produkt: 8718696169407
- Nettovikt: 1,17 kg
- Bruttovikt: 1,39 kg
- Höjd: 6,6 cm
- Längd: 122 cm
- Bredd: 12 cm
- Materialnummer (12NC): 911401896085



Publiceringsdatum:  
2024-06-17  
Version: 0.174

© 2024 Signify Holding. Alla rättigheter förbehålles. Signify lämnar ingen garanti gällande tillförlitligheten eller fullständigheten i informationen som ingår här och avsäger sig allt ansvar för konsekvenser som kan följa på användning av den här publikationen. Informationen i denna dokumentation är inte avsedd som ett kommersiellt erbjudande och utgör inte en del av något anbud eller kontrakt, om inget annat har avtalats med Signify. Philips och Philips sköldemblem är registrerade varumärken som tillhör Koninklijke Philips N.V.