

PHILIPS

Projectline Batten

LED-lampor

120 cm

2 700 K varmvitt ljus

5 000 lm

Bred ljusfördelning



8718696169391



Professionell kvalitet för ditt projekt

Energieffektiva LED-lysrörslampor och professionella LED-lampor för olika användningsområden. ProjectLine batten ger energibesparingar och lämpar sig för en rad olika användningsområden. Bred ljusfördelning. Lysrörslampor 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

- Material: PVC
- Armaturhusets färg: Vit
- 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: -

Ljusegenskaper

- Färgåtergivningsindex: 80
- Tolerans för ljusflöde: -10% / +10%
- Color Code: 827 varmvit
- Konstant ljusflöde: Nej
- Korrelerad färgtemperatur (Nom): 2700
- Init. Color Rendering Index Tolerance: 0
- Initial kromaticitet: (0.46,0.42)<5
- Lampfamiljskod: 50S | LED module, system flux 5000 lm
- Typ av ljuskälla: LED
- Utbytbar ljuskälla: Nej
- Armaturens ljusfördelning: 120°
- Ljusflöde: 5 000 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
- Enhetlig bländmärkning: Not applicable
- Ljusutbyte (märkvärde) (nom): 100 lm/W
- Uppåtriktat ljusflödesförhållande: 5

Övrigt

- Särskilt utformad för: Trädgård, Patio
- Fler egenskaper: ProjectLine, Vattentålig

Övriga egenskaper

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

Effekt

- Ingångsspänning: 220-240
- Ingående ström: 5,8 A
- Ingåendetid: 0,064 ms
- Effektfaktor (fraktion): 0.9

Strömförbrukning

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

Produktens mått och vikt

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

Service

- Garanti: 1 år

Tekniska specifikationer

- IP-kod: IP20 | Fingerskyddad
- Skyddsklass: Klass II – dubbelisolerad
- Kabel: 2 × 0,75 mm², Kabel 0,2 m, utan stickkontakt
- Anslutning: Två 2-poliga tryckanslutningar
- Styrgränssnitt: -
- Dimbar: Nej
- Driftdon/strömenhet/transformator: Strömförsörjningsenhet (på/av)
- Driftdon ingår: Ja
- Fixation material: Rostfritt stål
- Säkerhetsmärkning, antändlighet: För montering på normalt lättantändliga ytor
- Flimmervärde (PstLM): 1
- Glödtrådstest: Temperatur 650 °C, under 30 s
- Line Frequency: 50 or 60
- Skyddskod för mekanisk påverkan: IK03 | 0.3 J
- Monteringsenhet: Monteringsfäste
- Antal driftdonsenheter: 1 enhet
- Antal produkter med MCB (16 A, typ B): 17
- Lämplig för slumpmässig brytning: Ej tillämpligt
- Surge Protection (Common/Differential): 1.5/1.5

Förpackningens mått och vikt

- EAN/UPC – produkt: 8718696169391
- Nettovikt: 1,17 kg
- Bruttovikt: 1,39 kg
- Höjd: 6,6 cm
- Längd: 122 cm
- Bredd: 12 cm



Publiceringsdatum:
2025-08-30
Version: 0.195

© 2025 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.

www.lighting.philips.com