

PHILIPS

Projectline Batten

LED-lampe

60 cm

Varmhvitt lys på 2700 K

2200 lm

Bred lysfordeling



8718696169414



Profesjonell kvalitet for prosjektet ditt

Energieffektive LED-armaturer, profesjonelt LED-lys til en rekke ulike bruksområder. ProjectLine-armaturbelysningen gir energibesparelser og kan brukes på en rekke ulike bruksområder. Bred lysfordeling. Armaturen kan monteres på vegger (horisontalt) og i taket.

Bærekraftig valg

- Spar energi fra det øyeblikket du dreier bryteren

Høy lyskvalitet

- Du kan stole på hva Philips-emballasjen sier

Holdbarhet

- Lang levetid opptil 15 000 timer

Høydepunkter

Energieffektive

Alle Philips energisparere sparer energi fra det øyeblikket du slår på bryteren. I løpet av levetiden bruker de færre kW og gir dermed også lavere energiregning. Nivået på energisparing

varierer avhengig av lampetype og teknologi.

Pålitelig kvalitet:

Philips holder løftene om lampens ytelse. Du kan stole på det Philips-emballasjen sier om lyseffekt, levetid og effekt som tilsvarer glødelamper.

Lang levetid opptil 15 000 timer

Philips LED-teknologi forlenger produktets levetid opptil 15 000 timer.

Spesifikasjoner

Design og utseende

- Farge: Hvitt
- Materiale: PVC
- Optisk deksel/linsefinish: Opal
- Optisk deksel/linsemateriale: Polykarbonat
- Optisk deksel/linseform: Buet
- Type optisk deksel: Polykarbonat

Holdbarhet

- For omgivelsestemperaturer mellom: -10 til +35 °C

Miljøet

- Sustainability rating: Unclassified

Ekstra funksjon/tilbehør følger med.

- Integriert LED: Ja

Lysegenskaper

- Fargegjengivelsesindeks (CRI): 80
- Lysstrømtoleranse: -10% / +10%
- Color Code: 827 varmhvit
- Konstant lyseffekt (CLO): Nei
- Korrelert fargetemperatur (nom.): 2700
- Oppr. Toleranse for fargegjengivelsesindeks: 0
- Innledende kromatisitet: (0.46,0.42)<5
- Lampefamiliekode: 22S | LED Module, system flux 2200 lm
- Light source engine type: LED
- Lyskilden kan byttes ut: Nei
- Lysstrålespredning fra armatur: 120°
- Lysytelse: 2 200
- Maksimalt dimmenivå: Ikke relevant
- Optisk materiale: Polykarbonat
- Optikktype: Bredstrålet
- Utendørs optikktype: -
- Reflektormateriale: Aluminium
- Ytelse omgivelsestemperatur Tq: 25 °C
- Stroboskopisk effekt: 1,6
- Lysutbytte (vurdert) (Nom): 91
- Blendingstall CEN: Not applicable
- Oppover lyseffektforhold: 5

Diverse

- Spesielt designet for: Hage, Terrasse, Hotell, Restaurant
- Ekstrafunksjoner: ProjectLine, Sensor, Vanntett

Andre egenskaper

- CE-merke: Ja
- ENEC-merke: -
- I samsvar med EU RoHS: Ja
- Fotobiologisk risiko: Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778

Effekt

- Inngangsspenning: 220-240
- Startstrøm: 4,1
- Innløpstid: 0,047
- Effektfaktor (brøk): 0.9

Strømforbruk

- Effektforbruk: 24
- Strømforbrukstoleranse: +/-10%

Produktets mål og vekt

- Total høyde: 62 mm
- Total lengde: 570 mm
- Total bredde: 115 mm

Service

- Garanti: Ett år

Tekniske spesifikasjoner

- Lyskildeteknologi: LED
- IP-klasse: IP20
- Beskyttelsesklasse: Klasse II – dobbeltisolert
- Kabel: 2 × 0,75 mm², Kabel, 0,2 m uten plugg
- Tilkobling: To push-in-koblinger, 2-pols
- Kontrollgrensesnitt: -
- Kan dimmes: Nei
- Driver/strømenhet/transformator: Strømforsyningsenhet (på/av)
- Driver inkludert: Ja
- Fixation material: Rustfritt stål
- Brennbarhetsmerke: For montering på normalt antennebare overflater
- Flimmerverdi (PstLM): 1
- Test av glødetråd: Temperatur 650 °C, varighet 30 sek
- Line Frequency: 50 or 60
- Mekanisk støtbeskyttelseskode: IK03 | 0,3 J
- Monteringsanordning: Monteringsbrakett
- Antall utstyrsenheter: 1 enhet
- Antall produkter på MCB av 16 A type B: 33
- Egnert for tilfeldig veksling: Ikke relevant
- Surge Protection (Common/Differential): 1.5/1.5 kV

Lyspæren

- Programvare kan oppgraderes: Nei

Hva støttes

- Kompatibel med effektfunksjonen: No
- Definert støtteperiode: Ikke relevant
- Kompatible operativsystemer: Ikke relevant
- Kommunikasjonsprotokoll: Ikke relevant

Emballasjemål og vekt

- EAN/UPC – produkt: 8718696169414
- Nettovekt: 0,63 kg
- Bruttovekt: 0,75 kg
- Høyde: 6,6 cm
- Lengde: 62 cm
- Bredde: 12 cm



Utgivelsesdato:
2026-05-13
Versjon: 0.207

© 2026 Signify Holding. Med enerett. Signify gir ingen garantier om at informasjonen i dokumentet er nøyaktig eller fullstendig, og skal ikke holdes ansvarlig for noen handling som foretas på bakgrunn av dette. Informasjonen i dette dokumentet er ikke ment som et forretningstilbud, og utgjør ikke en del av et tilbud eller en kontrakt, med mindre noe annet er avtalt med Signify. Philips og Philips-skjoldmerket er registrerte varemerker for Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com