

PHILIPS

Projectline Batten

LED-armatur

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

- Innfatningsfarge: Hvit
- Innfatningsmateriale: Polykarbonat
- 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: -

Garanti

- Garantiperiode: 1 år

Lysegenskaper

- Fargegjengivelsesindeks (CRI): 80
- Lysstrømtoleranse: -10% / +10%
- Color Code: 827 varmhvit
- Konstant lyseffekt (CLO): Nei
- Korrelert fargetemperatur (nom.): 2700
- Init. Color Rendering Index Tolerance: 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 lm
- Maksimalt dimmenivå: Ikke relevant
- Optisk materiale: Polykarbonat
- Optikktype: Bredstrålet
- Utendørs optikktype: -
- Reflektormateriale: Aluminium
- Ytelse omgivelsestemperatur Tq: 25 °C
- Stroboskopisk effekt: 1,6
- Blendingstall CEN: Not applicable
- Lysutbytte (vurdert) (Nom): 91 lm/W
- Oppover lyseffektforhold: 5

Diverse

- Spesielt designet for: Hotell og restaurant, Hage og terrasse
- 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 A
- Innløpstid: 0,047 ms
- Effektfaktor (brøk): 0.9

Strømforbruk

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

Produktets mål og vekt

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

Tekniske spesifikasjoner

- Kabel: 2 × 0,75 mm², Kabel, 0,2 m uten plugg
- Tilkobling: To push-in-koblinger, 2-pols
- Kontrollgrensesnitt: -
- 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
- Ingress beskyttelseskode: IP20 | Ingen beskyttelse
- 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
- IEC-beskyttelsesklasse: Sikkerhetsklasse II
- Egnet for tilfeldig vekslings: Ikke relevant
- Surge Protection (Common/Differential): 1.5/1.5
- Kan dimmes: Nei

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

