

PHILIPS

Flomlys

ProjectLine

50 W

4000K naturlig hvitt lys



8719514954540



Profesjonell kvalitet for ditt prosjekt

Vannette, robuste lysdioder for utendørs bruk. Projectline flomlys støtter energisparing og er robust, takket være metallmaterialet og værbeskyttelsen. Ideell for å lyse opp områder foran/bak (offentlige) bygninger som parkeringsplasser, innkjørsler, hager eller arbeidsplasser.

Bærekraftig valg

- Spar energi fra det øyeblikket du dreier bryteren

Høy lyskvalitet

- Du kan stole på hva Philips-emballasjen sier

Holdbarhet

- Lang levetid opptil 35 000 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 35 000 timer

Philips LED-teknologi forlenger produktets levetid opptil 35 000 timer.

Spesifikasjoner

Design og utseende

- Optical cover/lens type: Glass

Holdbarhet

- Ambient temperature range: -40 til +50 °C

Miljøet

- Sustainability rating: -

Garanti

- Warranty period: 2 år

Lysegenskaper

- Fargegjengivelse (CRI): 80
- Color Code: 840 nøytralhvit
- Correlated Color Temperature (Nom): 4 000
- Init. Color Rendering Index Tolerance: 0
- Initial chromaticity: (0.380, 0.380)
- SDCM <6
- Lamp family code: LED
- Light source engine type: LED
- Light source replaceable: Nei
- Luminaire light beam spread: 110°
- Lysytelse: 4 750 lm
- Luminous flux tolerance: +/-10%
- Optic type outdoor: Symmetrisk
- Performance ambient temperature Tq: 25 °C
- Upward light output ratio: 0

Andre egenskaper

- CE mark: CE-merke
- ENEC mark: -
- EU RoHS compliant: Ja
- Photobiological risk: Photobiological risk group 1 @ 200mm to EN62471
- Photobiological risk specification: 0,2 m

Effekt

- Input Voltage: 220 til 240
- Inrush current: 1,08
- Inrush time: 0,058
- Effektfaktor (brøk): 0.9

Strømforbruk

- Power Consumption: 50 W
- Power consumption tolerance: +/-10%

Tekniske spesifikasjoner

- Cable: Kabel på 0,6 meter uten plugg
- Connection: Flygende ledninger/kabler
- Control gear failure rate at median useful life 35000 h: 5 %
- Driver/power unit/transformer: -
- Driver included: Ja
- Flammability mark: For montering på normalt antennebare overflater
- Ingress protection code: IP65 | Beskyttet mot støvgjennomtrengning, spylesikker
- Line Frequency: 50 or 60
- Lumen maintenance at median useful life* 35000 h: 70
- Mech. impact protection code: IK06 | 1J
- Number of gear units: 1 enhet
- Number of products on MCB of 16 A type B: 43
- Protection class IEC: Sikkerhetsklasse I
- Surge Protection (Common/Differential): EN61547 (L-L 1 kV, L-G 2 kV)

Emballasjemål og vekt

- EAN/UPC – produkt: 8719514954540
- Nettovekt: 0,730 kg
- Bruttovekt: 0,763 kg
- Høyde: 3,400 cm
- Lengde: 22,800 cm
- Bredde: 18,800 cm
- Materialnummer (12NC): 911401863784



Utgivelsesdato: 2022-11-23
Versjon: 0.148

© 2022 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 forretningsstilbud, 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