

# PHILIPS

## Strålkastare

ProjectLine

50 W

4 000 K naturligt vitt ljus

Inbyggd rörelsesensor

PHILIPS

ProjectLine

LED outdoor floodlight



4750  
lm

50W

4000K

LED

35.000h

IP65

REAL

PRO

REAL

QUALITY



Professional quality for your project

8719514954557



## Professionell kvalitet för ditt projekt

Vattentäta, robusta LED-ljuskällor för utomhusbruk. ProjectLine floodlight stöder energibesparing och är robusta med dess metallmaterial och vädertålighet. Den inbyggda rörelsesensorn är justerbar för avstånd, tid och ljuskänslighet. Perfekt för att belysa områden framför/bakom (offentliga) byggnader som parkeringsplatser, uppfarter, trädgårdar eller arbetsplatser där det behövs.

### 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

# 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.

# Specifikationer

## Design och finish

- Optical cover/lens type: Glas

## Hållbarhet

- Ambient temperature range: -25 till +40 °C

## Miljö

- Sustainability rating: -

## Garanti

- Warranty period: 2 år

## Ljusegenskaper

- Färgåtergivningsindex: 80
- Color Code: 840 neutralvit
- 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: Nej
- Luminaire light beam spread: 110°
- Ljusflöde: 4 750 lm
- Luminous flux tolerance: +/-10%
- Optic type outdoor: Symmetrisk (S)
- Performance ambient temperature Tq: 25 °C
- Upward light output ratio: 0

## Övriga egenskaper

- CE mark: CE-märkning
- ENEC mark: -
- Photobiological risk: Photobiological risk group 1 @ 200mm to EN62471
- Photobiological risk specification: 0,2 m

## Effekt

- Input Voltage: 220–240
- Inrush current: 1,08
- Inrush time: 0,058
- Power Factor (Fraction): 0.9

## Strömförbrukning

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

## Tekniska specifikationer

- Cable: Kabel 0,6 m, utan kontakt
- Connection: Kabelhärvor/kablar
- Control gear failure rate at median useful life 35000 h: 5 %
- Driver/power unit/transformer: -
- Driver included: Ja
- Flammability mark: För montering på normalantändliga ytor
- Ingress protection code: IP65 | Dammtät, strålskyddad
- Line Frequency: 50 or 60
- Lumen maintenance at median useful life\* 35000 h: 70
- Mech. impact protection code: IK05 | 0,7 J
- Number of gear units: 1 enhet
- Number of products on MCB of 16 A type B: 43
- Protection class IEC: Säkerhetsklass I
- Surge Protection (Common/Differential): EN61547 (L-L 1 kV, L-G 2 kV)

**Förpackningens mått och vikt**

- EAN/UPC – produkt: 8719514954557
- Nettovikt: 0,750 kg
- Bruttovikt: 0,788 kg
- Höjd: 6,000 cm
- Längd: 22,800 cm
- Bredd: 21,500 cm
- Materialnummer (12NC): 911401863884



Publiceringsdatum:  
2022-10-27  
Version: 0.146

© 2022 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](http://www.lighting.philips.com)