

# PHILIPS

## Strålkastare

ProjectLine

20 W

3 000 K varmvitt ljus

Inbyggd rörelsesensor



## 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

### Hållbarhet

- Lång livstid, upp till 30 000 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 30 000 timmar

Philips LED-teknik förlänger din produkts livslängd med upp till 30 000 timmar.

# Specifikationer

## Design och finish

- Armaturhusets färg: Svart
- Armaturhusets material: Pressgjuten aluminium
- Ytbehandling på optikavskärmning/lins – LOV: Klar
- Optisk kupa/linsmaterial – LOV: Härdat glas
- Optisk glaskupa/optikens form – LOV: Plan
- Typ av optisk kåpa: Glas

## Hållbarhet

- Omgivningstemperatur: -25 till +40 °C

## Miljö

- Sustainability rating: -

## Garanti

- Garantitid: 2 år

## Ljusegenskaper

- Färgåtergivningsindex: 80
- Tolerans för ljusflöde: +/-10%
- Color Code: 830 varmvit
- Korrelerad färgtemperatur (Nom): 3000
- Init. Color Rendering Index Tolerance: 0
- Initial kromaticitet: (0.440, 0.403) SDCM <6
- Lampfamiljskod: LED
- Typ av ljuskälla: LED
- Utbytbar ljuskälla: Nej
- Armaturens ljusfördelning: 110°
- Ljusflöde: 1 800 lm
- Material i optiken – LOV: Glas
- Optiktyp utomhus: Symmetrisk
- Material i reflektor: Polykarbonat
- Prestanda omgivningstemperatur Tq: 25 °C
- Ljusutbyte (märkvärde) (nom): 90 lm/W
- Uppåtriktat ljusflödesförhållande: 0

## Övrigt

- Särskilt utformad för: Hotell och restaurang, Trädgård och uteplats
- Fler egenskaper: ProjectLine, Vattentätt

## Övriga egenskaper

- CE-märkning: Ja
- ENEC-märkning: -
- EU RoHS-kompatibel: Ja
- Fotobiologisk risk: Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
- Fotobiologisk riskspecifikation: 0,2 m

**Effekt**

- Ingångsspänning: 220–240
- Ingående ström: 0,45
- Ingåendetid: 0,066
- Effektfaktor (fraktion): 0.9

**Strömförbrukning**

- Effektförbrukning: 20 W
- Energiförbrukningstolerans: +/-10%

**Produktens mått och vikt**

- Total höjd: 54
- Total längd: 140
- Total bredd: 153

**Tekniska specifikationer**

- Kabel: Kabel 0,3 m, utan stickkontakt
- Anslutning: Kabelhärvor/kablar
- Felfrekvens för styrsystemet vid snittlivslängd på 35 000 tim: 5 %
- Driftdon/strömenhet/transformator: -
- Driftdon ingår: Ja
- Effektiv projicerad yta: 0,006
- Fixation material: Stål
- Säkerhetsmärkning, antändlighet: För montering på normalt lättantändliga ytor
- Kod för kapslingsklass: IP65 | Dammtät, skydd mot vattenstrålar
- Line Frequency: 50 or 60
- Skyddskod för mekanisk påverkan: IK05 | 0.7 J
- Monteringsenhet: Justerbart monteringsfäste
- Antal driftdonsenheter: 1 enhet
- Antal produkter med MCB (16 A, typ B): 104
- Skyddsklass IEC: Säkerhetsklass I
- Surge Protection (Common/Differential): EN61547 (L-L 1 kV, L-G 2 kV)
- Dimbar: Nej

**Förpackningens mått och vikt**

- EAN/UPC – produkt: 8719514954427
- Nettovikt: 0,32 kg
- Bruttovikt: 0,36 kg
- Höjd: 6,2 cm
- Längd: 14,3 cm
- Bredd: 17,4 cm



Publiceringsdatum:  
2025-02-28  
Version: 0.230

© 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.