

# PHILIPS

## Reflector

### ProjectLine

150 W

Lumină albă caldă de 3000 K

PHILIPS

ProjectLine

LED outdoor floodlight



Professional quality for your project

8719514954472



## Calitate profesionala pentru proiectul dvs.

LED-uri rezistente la apă, robuste, pentru utilizare în exterior. Proiectorul Projectline susține economisirea de energie și este robust; prin materialul metalic și protecția împotriva intemperiilor. Ideal pentru a ilumina zonele din față/parte din spate a clădirilor (publice), cum ar fi parcurile, aleile, grădinile sau spațiile de lucru.

### Alegerea de durată

- Economisiți energie din momentul în care aprindeți lumina

### Alege lumina de înaltă calitate

- Puteți avea încredere în ceea ce este scris pe ambalajul Philips

### Rezistență

- Durată de viață îndelungată de până la 35.000 de ore

# Repere

## Eficient energetic

Toate lămpile economice Philips economisesc energie din momentul în care le aprindeți. În timpul duratei de viață, acestea utilizează mai puțin kW, reducând astfel facturile la energie. Nivelul de reducere a consumului de energie diferă în funcție de tipul și tehnologia lămpii.

## Calitate fiabilă

Philips își ține promisiunile cu privire la performanțele lămpilor. Puteți avea încredere în ceea ce este scris pe ambalajul Philips cu privire la fluxul luminos, durata de viață și puterea echivalentă cu lămpile incandescente.

## Durată de viață îndelungată de până la 35.000 de ore

Tehnologia cu LED Philips prelungeste durata de viață a produsului până la 35.000 de ore.

# Specificații

## Design și finisaj

- Culoare carcasă: Negru
- Material carcasă: Aluminu turnat sub presiune
- Finisaj capac optic/finisaj: Transparent
- Capac optic/material lentilă: Sticlă securizată
- Capac optic/formă lentilă: Plat
- Tip capac optic/lentilă: Sticlă

## Rezistență

- Interval temperatură ambientală: De la -40 până la +50 °C

## Protecția mediului

- Scor de sustenabilitate: -

## Garantie

- Perioadă de garanție: 2 ani

## Caracteristicile fotometrice

- Indice de redare a culorilor (IRC): 80
- Toleranță flux luminos: +/-10%
- Cod culoare: Alb cald 830
- Temperatură de culoare corelată (nom.): 3000
- Toleranță indice inițial de redare a culorii: 0
- Cromatică inițială: (0.440, 0.403) SDCM <6
- Cod familie lămpi: LED
- Tip motor sursă de lumină: LED
- Sursă de lumină înlocuibilă: Nu
- Lătime fascicul de lumină corp de iluminat: 110°
- Flux luminos: 13.500 lm
- Material sistem optic: Sticlă
- Tip optic exterior: Simetric
- Material reflector: Policarbonat
- Performanță temperatura ambiantă Tq: 25 °C
- Randament luminos (nominal) (nom.): 90 lm/W
- Randament luminos orientat în sus: 0

## Diverse

- Concepută special pentru: Hotel și restaurant, Grădină și curte interioară
- Caracteristici suplimentare: ProjectLine, Rezistent la apă

**Alte caracteristici**

- Marcaj CE: Da
- Marcaj ENEC: -
- În conformitate cu RoHS: Da
- Risc fotobiologic: Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
- Specifica ie privind riscul fotobiologic: 0,2 m

**Putere**

- Tensiune de intrare: De la 220 până la 240
- Curent de pornire: 2,25
- Timp pornire: 0,093
- Factor de putere (frac ie): 0.9

**Consum de energie**

- Consum de curent: 150 W
- Toleran ă consum de energie: +/-10%

**Dimensiunile și greutatea produsului**

- Înăl ime totală: 41
- Lungime totală: 385
- Lă ime totală: 298

**Specifica ii tehnice**

- Cablu: Cablu de 0,6 m fără conector
- Conexiune: Fire mobile/cabluri aeriene
- Rata de defectare a echipamentului de control la durata medie de via ă utilă de 35000 h: 5 %
- Balast/unitate de alimentare/ transformator: -
- Balast inclus: Da
- Zona proiectată efectivă: 0,07
- Material de fixare: Oțel
- Marcaj de inflamabilitate: Pentru montare pe suprafețe inflamabile în mod normal
- Cod protec ie împotriva infiltrărilor: IP65 | Protejat împotriva pătrunderii prafului, protejat împotriva jeturilor de apă
- Frecven ă linie: 50 or 60
- Cod de protec ie împotriva impactului mecanic: IK06 | 1 J
- Dispozitiv de montare: Suport de montaj reglabil
- Număr de unită i de echipament: 1 unitate
- Număr de produse pe MCB de 16 A tip B: 14
- Clasă de protec ie IEC: Clasa de siguran ă I
- Protec ie contra supratensiunii (regim comun/diferen țial): EN61547 (L-L 1 kV, L-G 2 kV)
- Cu reglarea intensită ii luminoase: Nu

**Dimensiunile și greutatea ambalajului**

- EAN/UPC - produs: 8719514954472
- Greutate netă: 2,53 kg
- Greutate brută: 2,66 kg
- Înăl ime: 4,4 cm
- Lungime: 39,3 cm
- Lă ime: 32,6 cm



Data apariției: 2025-03-11  
Versiune: 0.223

© 2025 Signify Holding. Toate drepturile rezervate. Signify nu oferă nicio reprezentare sau garanție în privința preciziei informațiilor incluse prin prezenta și nu poate purta responsabilitatea niciunei acțiuni corelate. Informațiile prezentate în acest document nu sunt menite să fie oferte comerciale sau să facă parte dintr-o ofertă sau un contract, în afara cazului în care Signify consimte altceva. Philips și emblema scut Philips sunt mărci înregistrate ale Koninklijke Philips N.V.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)