

# PHILIPS

## Proiettore

### ProjectLine

30 W

Luce bianca calda 3.000 K

Sensore di movimento integrato

PHILIPS

ProjectLine

LED outdoor floodlight



2700  
lm  
30W  
3000K  
LED

35.000h  
IP65

REAL  
PROs  
REAL  
QUALITY



Professional quality for your project

8719514954458



## Qualità professionale per il tuo progetto

LED robusti e a tenuta stagna per uso esterno. I proiettori Projectline supportano il risparmio energetico ed sono robusti; attraverso il suo materiale metallico e la protezione dagli agenti atmosferici. Il sensore di movimento integrato è adattabile in portata, tempo e sensibilità alla luce. Ideale per illuminare aree di fronte / retro di edifici (pubblici) come parcheggi, vialetti, giardini o luoghi di lavoro quando ne hai bisogno.

### Scelta sostenibile

- Risparmia energia appena premi l'interruttore

### Scegli una luce di alta qualità

- Ti puoi fidare di quello che c'è scritto sulle confezioni dei prodotti Philips

### Durata

- Durata ultra prolungata fino a 35.000 ore

# In evidenza

## Efficienza energetica

Tutte le lampadine LED Philips a basso consumo consentono di risparmiare energia dal momento in cui premi l'interruttore. Per tutta la loro durata, utilizzano meno Kw e contribuiscono a ridurre le bollette. Il livello di risparmio energetico varia in base al tipo e alla tecnologia della lampadina.

## Qualità affidabile

Philips mantiene le promesse sulle prestazioni delle sue lampadine LED. Ti puoi fidare di quello che c'è scritto sulle confezioni dei prodotti Philips a proposito di emissione, durata e potenza in Watt rispetto alle lampadine a incandescenza.

## Durata ultra prolungata fino a 35.000 ore

La tecnologia LED di Philips estende la durata dei prodotti fino a 35.000 ore.

# Specifiche

## Aspetto e finitura

- Colore: Nera
- Materiale: Metallo
- Finitura copertura ottica/lenti: Trasparente
- Materiale copertura ottica/lenti: Vetro temperato trasparente
- Forma copertura ottica/lenti: Piatta
- Tipo copertura ottica: Vetro

## Durata

- Intervallo temperatura ambiente: Da -25 a +40 °C

## Informazioni ambientali

- Rating di sostenibilità: -

## Caratteristiche luce

- Indice di resa cromatica (CRI): 80
- Tolleranza al flusso luminoso: +/-10%
- Codice colore: Bianca calda 830
- Temperatura di colore correlata (Nom): 3000
- Tolleranza Indice di resa dei colori iniz.: 0
- Cromaticità iniziale: (0.440, 0.403) SDCM <6
- Codice famiglia lampada: LED
- Tipo di motore sorgente luminosa: LED
- Sorgente luminosa sostituibile: No
- Ampiezza fascio luminoso dell'apparecchio d'illuminazione: 110°
- Flusso luminoso: 2.700 lm
- Materiale ottico: Vetro
- Tipo di ottica aree esterne: Simmetrica
- Materiale del riflettore: Policarbonato
- Temperatura ambiente performance Tq: 25 °C
- Efficienza luminosa (specificata) (Nom): 90 lm/W
- Rapporto di emissione luminosa verso l'alto: 0

## Varie

- Caratteristiche aggiuntive: ProjectLine, Impermeabile

### Altre caratteristiche

- Marchio CE: Sì
- Marchio ENEC: -
- Conformità a RoHS EU: Sì
- Rischio fotobiologico: Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
- Rischio fotobiologico: 0,2 m

### Assorbimento

- Tensione in ingresso: Da 220 a 240
- Corrente di spunto: 0,78
- Tempo di spunto: 0,063
- Fattore di potenza (frazione): 0.9

### Consumo energetico

- Consumo energetico: 30
- Tolleranza consumo energetico: +/-10%

### Dimensioni e peso del prodotto

- Altezza complessiva: 56
- Lunghezza complessiva: 185
- Larghezza complessiva: 183

### Service

- Garanzia: 2 anni

### Specifiche tecniche

- Codice IP: IP65 | A prova di polvere e spruzzi d'acqua
- Classe di protezione: Classe I - Messa a terra
- Cavo: Cavo 0,6 m senza spina
- Connessione: Cavi a terminali liberi
- Frequenza di guasto dell'alimentatore di controllo alla vita utile media di 50.000 h: 5
- Dimmerabile: No
- Driver/unità alimentazione/trasformatore: -
- Driver incluso: Sì
- Superficie di proiezione effettiva: 0,013
- Materiale fissaggio: Acciaio
- Marchio di infiammabilità: Per montaggio su superfici normalmente infiammabili
- Frequenza di linea: 50 or 60
- Codice di protezione dagli impatti meccanici: IK05 | 0,7 J
- Dispositivo di montaggio: Staffa di montaggio regolabile
- Numero di riduttori: 1 unità
- Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B): 72
- Protezione da sovratensioni (comune/differenziale): EN61547 (L-L 1 kV, L-G 2 kV)

### Dimensioni e peso della confezione

- EAN/UPC - Prodotto: 8719514954458
- Peso netto: 0,56 kg
- Peso lordo: 0,62 kg
- Altezza: 6,2 cm
- Lunghezza: 19,5 cm
- Larghezza: 20,7 cm



Data di rilascio:  
2025-09-13  
Versione: 0.238

© 2025 Signify Holding. Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.

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