

PHILIPS

Proiettore

ProjectLine

30 W

Luce bianca naturale 4.000 K

Sensore di movimento integrato

PHILIPS

ProjectLine

LED outdoor floodlight



2850
lm

30W

4000K

LED

35.000h

IP65

REAL

PRO

REAL

QUALITY

Professional quality for your project

8719514954533



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 alloggiamento: Nero
- Materiale del corpo: Alluminio pressofuso
- 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: -

Garanzia

- Periodo di garanzia: 2 anni

Caratteristiche luce

- Indice di resa cromatica (CRI): 80
- Tolleranza al flusso luminoso: +/-10%
- Codice colore: Bianco neutro
- Temperatura di colore correlata (Nom): 4000
- Tolleranza Indice di resa dei colori iniz.: 0
- Cromaticità iniziale: (0.380, 0.380) 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: 2.850 lm
- Materiale ottico: Vetro
- Tipo di ottica aree esterne: Simmetrica
- Materiale del riflettore: Policarbonato
- Temperatura ambiente performance Tq: 25 °C
- Efficienza luminosa (specificata) (Nom): 95 lm/W
- Rapporto di emissione luminosa verso l'alto: 0

Varie

- Appositamente progettata per: Hotel e ristorante, Giardino e terrazzo
- 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 W
- Tolleranza consumo energetico: +/-10%

Dimensioni e peso del prodotto

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

Specifiche tecniche

- 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 %
- 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
- e una gestione termica: IP65 | Protetto contro la penetrazione di polvere, a prova di getto
- 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
- Classe di protezione IEC: Classe di isolamento I
- Protezione da sovratensioni (comune/differenziale): EN61547 (L-L 1 kV, L-G 2 kV)
- Dimmerabile: No

Dimensioni e peso della confezione

- EAN/UPC - Prodotto: 8719514954533
- 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: 2025-03-11
Versione: 0.228

© 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