

PHILIPS

Projectline
Waterproof

LED lámpatest

60 cm

4000 K-es természetes fehér
fény

2000 lm

Átmenő vezetékezés



8720169500259



Profi minőség az Ön projektjéhez

Víz- és időjárásálló, robusztus LED lámpák ipari használatra. Több lámpatest (akár 6) is sorba köthető az átmenő vezetékezés funkcióval. A ProjectLine Waterproof fényforrások robusztus felépítésűek (IK08), porvédettek, és minden irányból védettek a fröccsenő víztől (IP65 védelem). Falra (vízszintesen) és mennyezetre szerelhetők, illetve felfüggeszthetők. Meleg fehér fényük ideális általános (munka)világításhoz, tárolóhelyekhez, garázsokhoz és pincékhez.

Fenntartható választás

- Spóroljon az energiával a kapcsoló elfordításának pillanatától kezdve

Válasszon kiváló minőségű fényt

- Megbízhat abban, amit a Philips csomagolása állít

Tartósság

- Hosszú, akár 35 000 órás élettartam

Fénypontok

Energiatakarékos

Minden Philips energiatakarékos készülék energiát takarít meg attól a pillanattól kezdve, hogy elfordítja a kapcsolót. Élettartamuk alatt kevesebb kW-ot használnak el, így alacsonyabb áramszámlát eredményeznek. Az energiatakarékosság mértéke

lámpatípusonként és technológiánként eltérő.

Megbízható minőség

A Philips betartja a lámpák teljesítményére vonatkozó ígéreteit. Megbízhat abban, amit a Philips csomagolása a hagyományos izzólámpákkal egyenértékű fényáramról, élettartamról és teljesítményről állít.

Hosszú, akár 35 000 óras élettartam

A Philips LED-technológia akár 35 000 óras élettartamot biztosít.

Műszaki adatok

Formatervezés és kidolgozás

- Szín: Fehér
- Anyag: PVC
- Optikai búra/lencse bevonata: Opál
- Optikai búra/lencse anyaga: Polikarbonát

Tartósság

- Környezeti hőmérséklet-tartomány: -20 – +40 °C

Környezetvédelem

- Fenntarthatósági besorolás: Unclassified

További funkcióval/tartozékkal

- Integrált LED: Igen

A fény jellemzői

- Színvisszaadási index (CRI): >80
- Fényáram-tolerancia: +/-10%
- Színkód: 840 semleges fehér
- Állandó fénykibocsátás: Nem
- Korrelált színhőmérséklet (névleges): 4000
- Kezdeti színérték: (0.38, 0.38) SDCM≤6
- Cserélhető fényforrás: Nem
- Lámpatest fényeloszlása: 110°
- Fényáram: 2 000
- Maximális szabályozási szint: Nem alkalmazható
- Optikai anyag: Polikarbonát
- Az optika típusa: Szimmetrikus
- Reflektor anyaga: -
- Optimális teljesítményhez szükséges környezeti hőmérséklet: 25 °C
- Telített vörös (R9): <50
- Stroboszkóp hatás (SVM): 0,4
- Fényhasznosítás (névleges) (névleges): 111
- Egységesített káprázási besorolás (CEN): 31

Egyéb

- Különösen a következőre tervezve: Szálloda, Étterem
- Extra funkciók: MultiColor Temperature, ProjectLine

Egyéb jellemzők

- CE jelölés: Igen
- ENEC jel: -
- Megfelel az EU RoHS irányelvnek: Igen
- Fénybiológiai kockázat: Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
- Fénybiológiai kockázattal kapcsolatos adatok: 0,2 m

Energiaellátás

- Bemeneti feszültség: 220-240
- Induló áramlökések: 12
- Indulási idő: 0,35
- Teljesítménytényező (tört): 0.9

Energiafogyasztás

- Átlagos CLO-teljesítményfelvétel: -
- Kezdeti CLO-teljesítményfelvétel: -
- Teljesítmény: 18
- Teljesítményfelvétel toleranciája: +/-10%

A termék méretei és tömege

- Teljes magasság: 60 mm
- Teljes hossz: 580 mm
- Teljes szélesség: 60 mm

Szerviz

- Jótállás: 2 év

Műszaki adatok

- Fényforrás típusa: LED
- IP-kód: IP65
- Védelmi osztály: II. osztály – Kettős szigetelésű
- Kábel: -
- Csatlakoztatás: 2 pólusú gyorscsatlakozós aljzat
- Meghajtó meghibásodási aránya 35 000 órás átlagos hasznos élettartam esetén: 7,5
- Vezérlőfelület: -
- Szabályozható: Nem
- Előtető/tápegység/transzformátor: Tápegység (be/ki)
- Előtető mellékelve: Igen
- Rögzítőanyag: -
- Gyúlékonysági jelzés: Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez
- Villogás (PstLM): 1
- Izzóhuzalos teszt: Hőmérséklet: 850 °C, időtartam: 30 s
- Hálózati frekvencia: 50 or 60
- Fényáram-megmaradás (EN-IEC 62722-2-1) 100 000 órás átlagos hasznos élettartam* esetén: -
- Fényáram-megmaradás (EN-IEC 62722-2-1) 50 000 órás átlagos hasznos élettartam* esetén: -
- Fényáram-megmaradás (EN-IEC 62722-2-1) 75 000 órás átlagos hasznos élettartam* esetén: -
- Mech. behatások elleni védelem kódja: IK08 | 5 J vandalizmus ellen védett
- Előtetőegységek száma: 1 egység
- Termékek száma a fő áramköri lapon (16 A, B típus): 26
- Véletlenszerű váltásra alkalmas: Igen

A fényforrás

- Szoftverfrissítésekkel: Nem

A következőket támogatja

- Kompatibilis a Fényeffektek funkcióval: No
- Meghatározott támogatási időszak: Not applicable
- Kommunikációs protokoll: Nem alkalmazható

Csomagolás mérete és tömege

- EAN/UPC - termék: 8720169500259
- Nettó tömeg: 0,36 kg
- Bruttó tömeg: 0,44 kg
- Magasság: 6,5 cm
- Hosszúság: 60,5 cm
- Szélesség: 6,5 cm



Kiadás dátuma:
2026-05-30
Verzió: 0.254

© 2026 Signify Holding. Minden jog fenntartva. A Signify nem nyújt semmiféle képviseletet vagy garanciát az itt szereplő információk pontosságáért vagy teljességéért, és nem vállal felelősséget semmilyen ezeken alapuló intézkedésért. A dokumentumban található információk nem minősülnek kereskedelmi ajánlattételnek, és nem képezik semmilyen ajánlat vagy szerződés részét, hacsak a Signify-jal kötött megállapodás másként nem rendelkezik. A Philips és a Philips Pajzs embléma a Koninklijke Philips N.V. bejegyzett védjegye.

www.lighting.philips.com