

PHILIPS

Projectline
Waterproof

LED lámpatest

60 cm

2700 K meleg fehér fény

2200 lm

Széles fényeloszlás



8718696169452



Profi minőség az Ön projektjéhez

Víz- és időjárásálló, robusztus LED-lámpák ipari használatra széles fényeloszlással. A ProjectLine vízálló lámpatestek robusztus felépítésűek (IK06), 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 15 000 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 15 000 óras élettartam

A Philips LED-technológia a termék élettartamát akár 15 000 órára is meghosszabbítja.

Műszaki adatok

Formatervezés és kidolgozás

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

Tartósság

- Környezeti hőmérséklet-tartomány: -10 – +35 °C

Környezetvédelem

- Fenntarthatósági besorolás: Unclassified

További funkcióval/tartozékkal

- Integrált LED: Igen

A fény jellemzői

- Színvisszaadási index (CRI): 80
- Fényáram-tolerancia: -10% / +10%
- Színkód: 827 meleg fehér
- Állandó fénykibocsátás: Nem
- Korrelált színhőmérséklet (névleges): 2700
- Init. Color Rendering Index Tolerance: 0
- Kezdeti színérték: (0.46,0.42)<5
- Lámpacsatlakódja: 22S | LED Module, system flux 2200 lm
- Fényforrás fényrendszerének típusa: LED
- Cserélhető fényforrás: Nem
- Lámpatest fényeloszlása: 120°
- Fényáram: 2 200
- Maximális szabályozási szint: Nem alkalmazható
- Optikai anyag: Polikarbonát
- Az optika típusa: Széles sugárzási szög
- Kültéri optika típusa: -
- Reflektor anyaga: Alumínium
- Optimális teljesítményhez szükséges környezeti hőmérséklet: 25 °C
- Stroboszkóp hatás (SVM): 1,6
- Fényhasznosítás (névleges) (névleges): 91
- Egységesített káprázási besorolás (CEN): Not applicable
- Felfelé irányuló fényhányados: 10

Egyéb

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

Egyéb jellemzők

- CE jelölés: Igen
- ENEC jel: -
- Megfelel az EU RoHS irányelvnek: Igen
- Fénybiológiai kockázat: Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778

Energiaellátás

- Bemeneti feszültség: 220–240
- Induló áramlöké: 3,6
- Indulási idő: 0,05
- Teljesítménytényező (tört): 0.9

Energiafogyasztás

- Teljesítmény: 24
- Teljesítményfelvétel toleranciája: +/-10%

A termék méretei és tömege

- Teljes magasság: 65 mm
- Teljes hossz: 575 mm
- Teljes szélesség: 120 mm

Szerviz

- Jótállás: 1 év

Műszaki adatok

- Fényforrás típusa: LED
- IP-kód: IP65
- Védelmi osztály: II. osztály – Kettős szigetelésű
- Kábel: 2×0,75 mm², 0,2 m-es kábel, csatlakozódugó nélkül
- Csatlakoztatás: 2 db 2 pólusú gyorscsatlakozós aljzat
- Vezérlőfelület: -
- Szabályozható: Nem
- Előttét/tápegység/transzformátor: Tápegység (be/ki)
- Előttét mellékelve: Igen
- Rögzítőanyag: Rozsdamentes acél
- Gyúlékonysági jelzés: Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez
- Villogás (PstLM): 1
- Izzóhuzalos teszt: Hőmérséklet: 650 °C, időtartam: 30 s
- Hálózati frekvencia: 50 or 60
- Mech. behatások elleni védelem kódja: IK07 | 2 J megerősített
- Rögzítőeszköz: Rögzítőelem
- Előttétegységek száma: 1 egység
- Termékek száma a fő áramköri lapon (16 A, B típus): 33
- Véletlenszerű váltásra alkalmas: Nem alkalmazható
- Túlfeszültség-védelem (közös/különbözeti): 1.5/1.5 kV

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: 8718696169452
- Nettó tömeg: 0,75 kg
- Bruttó tömeg: 0,87 kg
- Magasság: 7 cm
- Hosszúság: 61,5 cm
- Szélesség: 12,5 cm



Kiadás dátuma:
2026-05-30
Verzió: 0.211

© 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