

PHILIPS

Seinavalgusti

ProjectLine

Ovaalse kujuga

4000 K loomulik valge valgus

1400 lm

PHILIPS

ProjectLine

LED wall mount



1400
lm

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65

35.000h
IP65



Professionaalne kvaliteet teie projekti jaoks

Energiatõhus ja professionaalse kvaliteediga LED-seinavalgusti (siseruumidesse). ProjectLine'i seinavalgusti toetab energiasäästu ning selle saab paigaldada seinale ja lakke. Oma loomuliku valge valgusega sobib ideaalselt koridoridesse, (avalikesse) sissepääsualadesse, rõdude ja trepikodade valgustamiseks ning turvalgustuseks.

Säästev valik

- Säästke energiat alates lüliti keeramisest

Valige kvaliteetseks valgustuseks

- Võite usaldada seda, mis on Philipsi pakendil kirjas

Kestvus

- Pikk tööiga – kuni 35 000 tundi

Esiletõstetud tooted

Energiatõhus

Kõik Philipsi energiasäästjad säästavad energiat alates lülitite pööramise hetkest. Oma eluea jooksul kasutavad nad vähem kilovatte ja seega on ka elektriarved väiksemad. Energiasäästu tase on eri lambitüüpide ja tehnoloogiate korral erinev.

Usaldusväärne kvaliteet

Philips peab oma lambi näitajate osas antud lubadusi. Võite usaldada seda, mis on Philipsi pakendil kirjas hõõglampide valgusvoo, eluea ja võimsuse kohta.

Pikk tööiga – kuni 35 000 tundi

Philipsi LED-tehnoloogia pikendab teie toote tööiga kuni 35 000 tunni.

Spetsifikatsioon

Disain ja viimistlus

- Korpuse värv: Valge
- Korpuse materjal: Polükarbonaat
- Optilise katte/klaasi viimistlus: Opaalne
- Optilise katte/klaasi materjal: Polükarbonaat

Kestvus

- Ümbritseva õhu temperatuur: –20 kuni +40 °C

Garantii

- Garantiiperiood: 3 aastat

Valgusti omadused

- Värviedastusindeks (CRI): 80
- Valgusallika valgusvihi nurk: 110
- Valgusvoo lubatud hälve: +/-10%
- Color Code: 840 neutraalne valge
- Konstantne valgusvoog: Ei
- Korrelatsiooniga värvitemperatuur: 4000
- Algne värvsus: (0.38,0.38) SDCM <6
- Valgusallikas vahetata: Ei
- Valgusti valgusvihi levik: 110°
- Valgusvoog: 1 400 lm
- Maksimaalne hämardus: Ei kohaldata
- Optika materjal: Polükarbonaat
- Optika tüüp: Lai valgusvihk
- Töökeskkonna temperatuur Tq: 25 °C
- Küllastunud punane (R9): <50
- Stroboskoopiline efekt: 1,6
- Ühtne räigustegur CEN: Not applicable
- Valgusefektiivsus (norm) (nom): 90 lm/W

Mitmesugust

- Välja töötatud spetsiaalselt tootele: Hotell ja restoran, Aed ja terrass
- Lisafunktsioonid: ProjectLine, Veekindel

Muud omadused

- CE-märgis: Jah
- Vastavus RoHS-direktiivile: Jah
- Fotobioloogiline ohutus: Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
- Fotobioloogilise riski spetsifikatsioon: 0,2 m

Võimsus

- Sisendpinge: 220–240
- Tõukevool: 8
- Tõukeaeg: 1,2
- Võimsustegur (fraktsioon): 0.7

Võimsustarve

- Võimsustarve: 15 W
- Energiatarbe tolerants: +/-10%

Toote mõõtmed ja kaal

- Kogukõrgus: 68
- Kogupikkus: 223
- Kogulaius: 133

Tehnilised andmed

- Ühendus: Kruiühendusplokk, 2 viiguga
- Juhtseadmestiku tõrgete sagedus keskmise kasuliku eluea juures 35 000 h: 5 %
- Ajam/toiteüksus/trafo: -
- Kaasas juht: Jah
- Süttivuse tähis: Paigaldamiseks tavalistele süttivatele pindadele
- Värelus (PstLM): 1
- Leegikindluse katse: Temperatuur 650 °C, kestus 30 s
- Kaitseaste (kaitse tolmu, niiskuse jms sissetungimise eest): IP65 | kaitstud tolmu sissetungimise eest, veejoakindel

- Line Frequency: 50 or 60
- Mehaanilise löögikaitse kood: IK06 | 1 J
- Juhtseadiste arv: 1 seade
- Toodete arv 16 A tüüp B MCB-l: 10
- Kaitseklass IEC: Ohutusklass II
- Sobib juhusliku ümberlülituse jaoks: Jah
- Hämardatav: Ei

Pakendi mõõtmed ja kaal

- EAN/UPC – toode: 8719514954335
- Netokaal: 0,39 kg
- Brutokaal: 0,46 kg
- Kõrgus: 7,2 cm
- Pikkus: 22,4 cm
- Laius: 13,4 cm



Väljalaske kuupäev:
2024-11-21
Versioon: 0.314

© 2024 Signify Holding. Kõik õigused kaitstud. Signify ei garanteeri, et siin esitatud teave on täpne ja terviklik ning ei vastuta tegude eest, mis on tehtud sellele teabele tuginedes. Selles dokumendis sisalduv teave ei ole kaubanduslik pakkumine ega moodusta ühegi hinnapakkumise või lepingu osa, välja arvatud juhul, kui Signify on kokku leppinud teisiti. Philips ja Philips Shield Emblem on Koninklijke Philips N.V. registreeritud kaubamärgid.

www.lighting.philips.com