

# PHILIPS

## Baghetă Projectline

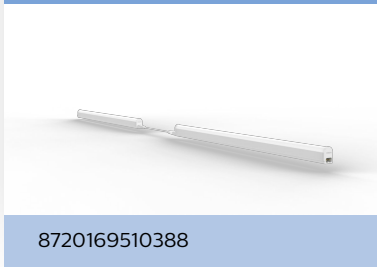
Corp de iluminat LED

Selectați temperatura cu ajutorul întrerupătorului de perete – 3000 K/6500 K/4000 K

Instalare simplă cu conector; utilizați temperatura de culoare implicită: 3000 K

90 cm

Conectabilă cu până la 8 corpuri de iluminat



8720169510388



## Calitate profesională pentru proiectul dvs.

Baghete de iluminat LED eficiente energetic, LED-uri profesionale pentru aplicații variate. Lumina baghetei ProjectLine susține economisirea de energie și poate fi utilizată pentru o gamă largă de aplicații. Noua noastră generație de baghete permite acum selectarea celei mai confortabile temperaturi de culoare din cele trei scene predefinite, în funcție de momentul preferat al zilei. Bagheta de iluminat este potrivită pentru montare pe perete (orizontal) și pe tavan.

### Alegerea de durată

- Economisiți energie din momentul în care aprindeți lumina

### Alege lumina de înaltă calitate

- Puteți avea încredere în ceea ce este scris pe ambalajul Philips

### Rezistență

- Durată de viață îndelungată de până la 30.000 de ore

# Repere

## Eficient energetic

Toate lămpile economice Philips economisesc energie din momentul în care le aprindeți. În timpul duratei de viață, acestea utilizează mai puțin kW, reducând astfel facturile la energie. Nivelul de reducere a consumului de energie diferă în funcție de tipul și tehnologia lămpii.

## Calitate fiabilă

Philips își ține promisiunile cu privire la performanțele lămpilor. Puteți avea încredere în ceea ce este scris pe ambalajul Philips cu privire la fluxul luminos, durata de viață și puterea echivalentă cu lămpile incandescente.

## Durată de viață îndelungată de până la 30.000 de ore

Tehnologia cu LED Philips prelungeste durata de viață a produsului până la 30.000 de ore.

# Specificații

## Design și finisaj

- Culoare carcasă: Alb RAL 9003
- Material carcasă: Policarbonat
- Finisaj capac optic/finisaj: Opal
- Capac optic/material lentilă: Policarbonat

## Rezistență

- Interval temperatură ambientală: De la -20 până la +40 °C

## Garanție

- Perioadă de garanție: 2 ani

## Caracteristicile fotometrice

- Indice de redare a culorilor (IRC): >80
- Toleranță flux luminos: +/-10%
- Cod culoare: 3000/4000/6500
- Flux luminos constant: Nu
- Temperatură de culoare corelată (nom.): 3000, 4000, 6500
- Cromatică inițială: (0.44, 0.40) SDCM≤6
- Sursă de lumină înlocuibilă: Nu
- Lășime fascicul de lumină corp de iluminat: 120°
- Flux luminos: 1.120 lm
- Nivel maxim de reglare a intensității luminoase: Nu se aplică
- Material sistem optic: Policarbonat
- Tip de sistem optic: Unghi de distribuție luminoasă de 120°
- Performanță temperatura ambiantă Tq: 25 °C
- Roșu saturat (R9): <50
- Valoare efect stroboscopic (SVM): 1,6
- Randament luminos (nominal) (nom.): 120 lm/W
- Indice unificat de orbire CEN: 25

## Diverse

- Concepută special pentru: Hotel și restaurant, Grădină și curte interioară
- Caracteristici suplimentare: ProjectLine, Senzor, Rezistent la apă

**Alte caracteristici**

- Marcaj CE: Marcaj CE
- Risc fotobiologic: Photobiological risk group 0 @ 200mm to EN62471
- Specificarea riscului fotobiologic: 0,2 m
- În conformitate cu RoHS: Da

**Putere**

- Tensiune de intrare: De la 220 până la 240
- Curent de pornire: 5,69 A
- Timp pornire: 0,11 ms
- Factor de putere (frac ie): 0.5

**Consum de energie**

- Consum de curent: 9,6 W
- Toleran ă consum de energie: +/-10%

**Dimensiunile și greutatea produsului**

- Înăl ıme totală: 32 mm
- Lungime totală: 885 mm
- Lă ıme totală: 20 mm

**Specifica ii tehnice**

- Cablu: -
- Conexiune: Priză de re ea
- Rata de defectare a echipamentului de control la durata medie de via ă utilă de 35000 h: 7,5 %
- Balast inclus: Da
- Material de fixare: -
- Marcaj de inflamabilitate: Pentru montare pe suprafețe inflamabile în mod normal
- Valoare pãlpãire (PstLM): 1
- Test de incandescen ă: Temperatură 650 °C, durată 30 s
- Cod protec ie împotriva infiltrărilor: IP20 | Protejat împotriva contactului cu mâna
- Frecven ă linie: 50 or 60
- Între inere flux luminos la durata de via ă utilă medie\* de 35000 h: 70
- Cod de protec ie împotriva impactului mecanic: IK02 | 0,2 J standard
- Număr de unită i de echipament: 1 unitate
- Număr de produse pe MCB de 16 A tip B: 145
- Clasă de protec ie IEC: Clasa de siguranță II
- Adecvat pentru comutare aleatorie: Da
- Cu reglarea intensită ii luminoase: Nu

**Dimensiunile și greutatea ambalajului**

- EAN/UPC - produs: 8720169510388
- Greutate netă: 0,21 kg
- Greutate brută: 0,29 kg
- Înăl ıme: 3,2 cm
- Lungime: 113,5 cm
- Lă ıme: 4 cm
- Număr material (12NC): 911401843085



Data apariției: 2024-06-25  
Versiune: 0.194

© 2024 Signify Holding. Toate drepturile rezervate. Signify nu oferă nicio reprezentare sau garanție în privința preciziei informațiilor incluse prin prezenta și nu poate purta responsabilitatea niciunei acțiuni corelate. Informațiile prezentate în acest document nu sunt menite să fie oferte comerciale sau să facă parte dintr-o ofertă sau un contract, în afara cazului în care Signify consimte altceva. Philips și emblema scut Philips sunt mărci înregistrate ale Koninklijke Philips N.V.

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