

# PHILIPS

## Lichtleiste

ProjectLine

60 cm

4000K natürliches weißes Licht

1.600 lm

8719514954373



# Professionelle Qualität für Dein Projekt

Energieeffiziente, professionelle LED-Lichtleisten für vielfältige Anwendungen. Die ProjectLine Lichtleiste ist energiesparend und für eine Vielzahl von Anwendungen einsetzbar. Die Lichtleiste ist dank des hohen, warmweißen Lichtstroms für die Wandmontage (horizontal) und Deckenmontage geeignet.

### Nachhaltige Lösung

- Energiesparen von Anfang an

### Entscheiden Sie sich für hochwertiges Licht

- Die Angaben auf den Philips Produktverpackungen sind absolut zuverlässig

### Lebensdauer

- Lange Nutzlebensdauer von bis zu 35.000 Stunden

# Besonderheiten

## Energieeffizient

Alle LED-Lampen von Philips sparen ab dem Moment Energie, ab dem sie eingeschaltet werden. Über ihre gesamte Nutzlebensdauer hinweg verbrauchen sie weniger Kilowatt und tragen so zu niedrigeren Stromkosten bei. Wie viel Energie eine Lampe

einspart, hängt von ihrem Typ und ihrer Funktionsweise ab.

## Zuverlässige Qualität

Philips hält sein Leistungsversprechen für Lampen. Du kannst Dich darauf verlassen, dass die Angaben auf der Produktverpackung zu Lichtleistung, Nutzlebensdauer und Wattleistung korrekt sind.

## Lange Nutzlebensdauer von bis zu 35.000 Stunden

Philips LED-Technologie verlängert die Nutzlebensdauer Deiner Produkte auf bis zu 35.000 Stunden.

# Daten

## Design und Materialausführung

- Gehäusefarbe: Weiß
- Gehäusematerial: Polycarbonat
- Veredelung optische Abdeckung: Opal
- Material optische Abdeckung: Polycarbonat

## Nutzlebensdauer

- Umgebungstemperaturbereich: -20 bis +40 °C

## Garantie

- Garantiedauer: 2 Jahre

## Lichteigenschaften

- Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Abstrahlungswinkel der Lichtquelle: 120
- Lichtstromtoleranz: +/-10%
- Farbcode: 840 Neutralweiß
- Konstanter Lichtstrom: Nein
- Ähnlichste Farbtemperatur (Nom): 4000
- Anfängliche Farbsättigung: (0.38,0.38) SDCM <6
- Lichtquelle austauschbar: Nein
- Abstrahlungswinkel Leuchte: 120°
- Lichtstrom: 1'600 lm
- Maximaler Dimmlevel: Nicht anwendbar
- Optisches Material: Polycarbonat
- Optik: Symmetrisch
- Gesättigtes Rot (R9): <50
- Bemessungs-Umgebungstemperatur: 25 °C
- Messung der Sichtbarkeit des Stroboskopeffekts (SVM): 1.6
- CEN-Wert (Unified Glare Rating): Not applicable
- Nennlichtausbeute (Nom): 100 lm/W

## Sonstiges

- Speziell geeignet für: Hotel und Restaurant, Garten und Terrasse
- Zusätzliche Funktionen: ProjectLine, Bewegungssensor, wasserbeständig

### Andere Eigenschaften

- CE-Zeichen: CE-Zeichen
- EU RoHS-konform: Ja
- Photobiologisches Risiko: Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
- Fotobiologische Risikospezifikation: 0.2 m

### Stromversorgung

- Eingangsspannung: 220–240
- Einschaltstrom: 2
- Einschaltzeit: 0.037
- Leistungsfaktor (Bruchteil): 0.9

### Stromverbrauch

- Systemleistung: 16 W
- Toleranz Leistungsaufnahme: +/-10%

### Produktabmessungen und -gewicht

- Gesamte Höhe: 27
- Gesamte Länge: 600
- Gesamte Breite: 70

### Technische Daten

- Kabel: Kabel (0,2 m) ohne Steckverbinder
- Elektrischer Anschluss: Freie Anschlussleitungen
- Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer Nutzlebensdauer von 35.000 Std.: 5 %
- Betriebsgerät inklusive: Ja
- Befestigungsmaterial: Edelstahl
- Entflammbarkeitszeichen: Zur Montage auf normal entflammbaren Oberflächen
- Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN 61000-3-3: 1
- Glühfadentest: Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s
- Schutzart (IP): IP20 | Fernhalten von Fingern
- Netzfrequenz: 50 or 60
- Lichtstromstabilität bei mittlerer Nutzlebensdauer\* von 35.000 Std.: 65
- Schlagfestigkeit (IK): IK03 | 0,3 J
- Anzahl Vorschaltgeräte: Einheit
- Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B: 117
- IEC-Schutzklasse: Schutzklasse II
- Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten: Ja
- Dimmbar: Nein



Ausstellungsdatum:  
2024-07-31  
Version: 0.226

© 2024 Signify Holding. Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der Koninklijke Philips N.V.

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