

# PHILIPS

Einbau- und Einlege-  
Pannelleuchte

Einbau- und  
Einlegeleuchten

60 x 60 cm

4000K natürliches weißes Licht

3200 lm

PHILIPS

ProjectLine  
LED panel



Professional quality for your project

8719514955271



## Professionelle Qualität für Dein Projekt

Zuverlässige, energieeffiziente Einbau- und Einlegeleuchten, professionelle LED-Panels. Das ProjectLine LED-Panel ist energiesparend. Mit seinem hohen, natürlichen Weißlicht passt es in sichtbare Profildecken in Standardgröße, wie sie in Büros und (gewerblichen) Arbeitsumgebungen verwendet werden.

# Daten

## Design und Materialausführung

- Farbe: Weiß
- Material: Metall
- Ausführung optische Abdeckung: Opal
- Material optische Abdeckung: Acrylat

## Nutzlebensdauer

- Umgebungstemperaturbereich: -10 bis +35 °C

## Zusatzfunktion/Zubehör im Lieferumfang enthalten

- LED integriert: Ja

## Lichteigenschaften

- Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Lichtstromtoleranz: +/-10%
- Farbcode: 840 Neutralweiß
- Konstanter Lichtstrom: Nein
- Ähnlichste Farbtemperatur: 4000
- Anfängliche Farbsättigung: (0.3818, 0.3797) SDCM≤5
- Ausstrahlungswinkel Leuchte: 120°
- Lichtstrom: 3'200
- Optisches Material: Polystyrol
- Optik: Abstrahlungswinkel (120°)
- Reflektor-Material: Acrylat
- Bemessungsumgebungstemperatur (Tq): 25 °C
- Gesättigtes Rot (R9): <50
- Messung der Sichtbarkeit des Stroboskopeffekts (SVM): 1.6
- Nennlichtausbeute (Nom): 88
- Unified Glare Rating CEN: 22

## Sonstiges

- Speziell geeignet für: Garten, Patio, Hotel, Restaurant
- Zusätzliche Funktionen: ProjectLine, wasserbeständig

## Andere Eigenschaften

- Lampenstrom: 135 mA
- CE-Zeichen: Ja
- EU RoHS-konform: Ja
- Photobiologisches Risiko: Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
- Photobiologische Risikospezifikation: 0.2 m

## Stromversorgung

- Eingangsspannung: 220-240
- Einschaltstrom: 15
- Einschaltzeit: 0.2
- Leistungsfaktor (Bruchteil): 0.9

## Stromverbrauch

- Leistung: 36
- Toleranz Leistungsaufnahme: +/-10%

## Produktabmessungen und -gewicht

- Gesamte Höhe: 59
- Gesamte Länge: 595
- Gesamte Breite: 595

## Service

- Garantie: 3 Jahr(e)

## Technische Daten

- Lichttechnologie: LED
- IP-Code: IP20
- Schutzklasse: Klasse II
- Elektrischer Anschluss: Steckverbinder, 2-polig
- Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer Nutzlebensdauer von 35.000 Std.: 7.5
- Dimmbar: Nein
- Betriebsgerät: Netzteil (Ein/Aus)
- Betriebsgerät inklusive: Ja
- Entflammbarkeitszeichen: Zur Montage auf normal entflammbare Oberflächen (F-Zeichen)
- Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN 61000-3-3: 1
- Glühfadentest: Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s
- Netzfrequenz: 50 or 60
- Schlagfestigkeit (IK): IK02 | 0,2 J Standard
- Anzahl Betriebsgeräte: Einheit
- Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B: 35
- Geeignet zum häufigen Ein- und Ausschalten: Ja

## Die Lampe

- Software-Upgrades möglich: Nein

#### Was unterstützt wird

- Kompatibel mit Effekten: No
- Festgelegter Support-Zeitraum: Nicht anwendbar
- Kompatible Betriebssysteme: Nicht anwendbar
- Kommunikationsprotokoll: Nicht anwendbar

#### Packmaße und Gewicht

- EAN/UPC - Produkt: 8719514955271
- Nettogewicht: 1.35 kg
- Bruttogewicht: 1.77 kg
- Höhe: 63 cm
- Länge: 60 cm
- Breite: 3.8 cm



Ausstellungsdatum:  
2026-06-06  
Version: 0.351

© 2026 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.