

PHILIPS

Wandhalterung

ProjectLine

Ovale Form

4000K natürliches weißes Licht

1400 lm

PHILIPS

ProjectLine

LED wall mount



Professional quality for your project

8719514954335



Professionelle Qualität für Dein Projekt

Energieeffiziente LED-(Indoor)-Wandleuchte in professioneller Qualität. Die ProjectLine Wandhalterung ist energiesparend und kann an Wand und Decke montiert werden. Dank ihres hohen, natürlichen Weißlichts eignet sie sich hervorragend für Korridore, (öffentliche) Eingangsbereiche, Terrassenbeleuchtung, Sicherheitsbeleuchtung und Treppenhäuser.

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

- Farbe: Weiß
- Material: PVC
- Ausführung optische Abdeckung: Opal
- Material optische Abdeckung: Polycarbonat

Nutzlebensdauer

- Umgebungstemperaturbereich: -20 bis +40 °C

Lichteigenschaften

- Abstrahlwinkel: 110 Grad
- Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Lichtstromtoleranz: +/-10%
- Farbcode: 840 Neutralweiß
- Konstanter Lichtstrom: Nein
- Ähnlichste Farbtemperatur: 4000
- Anfängliche Farbsättigung: (0.38,0.38) SDCM <6
- Lichtquelle austauschbar: Nein
- Ausstrahlungswinkel Leuchte: 110°
- Lichtstrom: 1.400
- Maximaler Dimmlevel: Nicht anwendbar
- Optisches Material: Polycarbonat
- Optik: Breitstrahlend (WB)
- Gesättigtes Rot (R9): <50
- Bemessungsumgebungstemperatur (Tq): 25 °C
- Messung der Sichtbarkeit des Stroboskopeffekts (SVM): 1,6
- Unified Glare Rating CEN: Not applicable
- Nennlichtausbeute (Nom): 90 lm/W

Sonstiges

- Zusätzliche Funktionen: ProjectLine, wasserbeständig

Andere Eigenschaften

- CE-Zeichen: Ja
- EU RoHS-konform: Ja
- Photobiologisches Risiko: Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
- Photobiologische Risikospezifikation: 0,2 m

Stromversorgung

- Eingangsspannung: 220 bis 240
- Einschaltstrom: 8
- Einschaltzeit: 1,2
- Leistungsfaktor (Bruchteil): 0.7

Stromverbrauch

- Leistung: 15
- Toleranz Leistungsaufnahme: +/-10%

Produktabmessungen und -gewicht

- Gesamte Höhe: 68
- Gesamte Länge: 223
- Gesamte Breite: 133

Service

- Garantie: 3 Jahr(e)

Technische Daten

- IP-Code: IP65 | Staubdicht und strahlwassergeschützt
- Schutzklasse: Klasse II
- Elektrischer Anschluss: Schraubanschlussblock, 2-polig
- Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer Nutzlebensdauer von 35.000 Std.: 5
- Dimmbar: Nein
- Betriebsgerät: –
- 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): IK06 | 1 J
- Anzahl Betriebsgeräte: Einheit
- Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B: 10
- Geeignet zum häufigen Ein- und Ausschalten: Ja

Packmaße und Gewicht

- EAN/UPC – Produkt: 8719514954335
- Nettogewicht: 0,39 kg
- Bruttogewicht: 0,46 kg
- Höhe: 7,2 cm
- Länge: 22,4 cm
- Breite: 13,4 cm



Ausstellungsdatum:
2026-01-31
Version: 0.335

© 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.

www.lighting.philips.com