

PHILIPS

Montage mural

ProjectLine

Forme ovale

Lumière blanche naturelle

4 000 K

1 400 lm

PHILIPS

ProjectLine

LED wall mount



1400
lm

15W

4000K

LED

35.000h

IP65

REAL
PROs
REAL
QUALITY

Professional quality for your project

8719514954335



Une qualité professionnelle pour votre projet

LED écoénergétique et de qualité professionnelle (usage intérieur). Le support mural ProjectLine assure des économies d'énergie et peut être monté au mur et au plafond. Idéal pour les couloirs, les zones d'entrée (publiques), les porches, l'éclairage de sécurité et les escaliers avec sa lumière blanche naturelle puissante.

Une solution durable

- Économisez de l'énergie dès l'allumage

Optez pour un éclairage de haute qualité

- Vous pouvez avoir entièrement confiance dans les indications des emballages Philips.

Durée de vie

- Longue durée de vie, jusqu'à 35 000 heures

Points forts

Efficacité énergétique

Toutes les ampoules LED à économie d'énergie Philips vous permettent d'économiser de l'énergie dès que vous appuyez sur l'interrupteur. Elles utilisent moins de kilowatts tout au long de leur durée de vie et vous permettent donc de réduire vos factures. Les économies réalisées dépendent du type de l'ampoule et de la technologie qu'elle utilise.

Qualité fiable

Philips tient ses promesses en ce qui concerne les performances de ses ampoules LED. Vous pouvez avoir entièrement confiance dans les indications des emballages Philips concernant la luminosité, la durée de vie et l'équivalence de puissance par rapport aux ampoules à incandescence.

Longue durée de vie, jusqu'à 35 000 heures

Avec la technologie LED de Philips, la durée de vie de votre produit est prolongée jusqu'à 35 000 heures.

Caractéristiques

Design et finition

- Couleur: Blanc
- Matériaux: PVC
- Finition du cache optique/de la lentille: Opale
- Matériaux du cache optique/de la lentille: Polycarbonate

Durée de vie

- Plage de température ambiante: -20 à +40 °C

Options/accessoires inclus

- LED intégrée: Oui

Caractéristiques lumineuses

- Angle faisce.: 110
- Indice de rendu de couleur (IRC): 80
- Tolérance de flux lumineux: +/-10%
- Code couleur: 840 blanc neutre
- Flux lumineux constant: Non
- Température de couleur corrélée (nom.): 4000
- Chromaticité initiale: (0.38,0.38)
- SDCM <6
- Source lumineuse remplaçable: Non
- Diffusion du faisceau de lumière du luminaire: 110°
- Flux lumineux: 1 400
- Niveau de gradation maximal: Non applicable
- Matériaux optiques: Polycarbonate
- Type d'optique: Faisceau extensif
- Performance température ambiante Tq: 25 °C
- Rouge saturé (R9): <50
- Effet stroboscopique: 1,6
- Efficacité lumineuse (valeur nominale): 90
- Taux d'éblouissement unifié: Not applicable

Divers

- Conçu spécialement pour: Jardin, Patio, Hôtel, Restaurants
- Fonctionnalités supplémentaires: ProjectLine, Étanche

Autres caractéristiques

- Marquage CE: Oui
- Conforme à la directive RoHS UE: Oui
- Risque photobiologique:
Photobiological risk group 0
@200mm to EN62778
- Classe risques photobiologiques: 0,2
m

Puissance système

- Tension d'entrée: 220 à 240
- Courant d'appel: 8
- Temps d'appel: 1,2
- Facteur de puissance (fraction): 0.7

Consommation électrique

- Puissance: 15
- Tolérance de consommation
électrique: +/-10%

Dimensions et poids du produit

- Hauteur totale: 68
- Longueur totale: 223
- Largeur totale: 133

Entretien

- Garantie: 3 ans

Spécificités techniques

- Techno. ampoule: LED
- Indice de protection: IP65 | Étanche à la poussière et aux jets d'eau
- Classe de protection: Classe II – Double isolation
- Connexion: Bornier de raccordement à vis 2 pôles
- Taux de défaillance de l'appareillage à la durée de vie utile moyenne de 35 000 h: 5
- Variation de l'intensité lumineuse: Non
- Ballast/pilote / unité d'alimentation électrique / transformateur: -
- Ballast/pilote inclus: Oui
- Essai au fil incandescent: Pour montage sur surfaces normalement inflammables
- Valeur de clignotement (PstLM): 1
- Essai au fil incandescent: Température 650 °C, durée 30 s
- Fréquence linéaire: 50 or 60
- Code de protection contre les chocs méca.: IK06 | 1 J
- Nombre d'appareillages: 1 unité
- Nombre de produits par disjoncteur de 16 A type B: 10
- Convient pour la commutation aléatoire: Oui

Dimensions et poids de l'emballage

- Code barre produit: 8719514954335
- Poids net: 0,39 kg
- Poids brut: 0,46 kg
- Hauteur: 7,2 cm
- Longueur: 22,4 cm
- Largeur: 13,4 cm



Date de publication:
2026-03-21
Version: 0.335

© 2026 Signify Holding. Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.