

PHILIPS

Ledinaire

- 👍 Fiable
- 💡 Grande qualité
- ★ Économique

**SAVOIR
FAIRE**
INNOVATION



Les vrais professionnels comptent sur des solutions fiables au quotidien

Philips Ledinaire. Des performances fiables. Chaque jour.



NOUVEAU :
Philips Ledinaire All-in

Tout ce qu'il vous embarquer pour votre prochain job



Comment ça marche

- Flux lumineux et/ou température de couleur réglables via un interrupteur intégré*
- T° de couleur multiple : 3000K - 6500K*
- Lumens multiples : 1 100 - 6 800 lm*



* Selon le modèle.

Les luminaires Philips Ledinaire All-in, c'est jusqu'à 6 codes en 1. 3 températures de couleur et 2 flux lumineux dans un seul et même luminaire.

L'installation est facilitée par notre connecteur rapide qui a fait ses preuves sur le terrain. Une commodité et une flexibilité maximales sur site, par simple pression d'un bouton.

Ces derniers-nés de la famille Philips Ledinaire constituent une solution polyvalente pour tous les chantiers, nouvelles installations ou maintenance.



Vos avantages



Finies les décisions difficiles

Le risque de choisir le mauvais luminaire est réduit. Il suffit de modifier le réglage sur place pour répondre aux besoins.



Parfait pour la maintenance

Choisissez le bon réglage sur place lors du changement de luminaire ou ajustez-le après l'installation en fonction des préférences du client.



Facile à installer

Profitez d'une installation rapide grâce aux connecteurs type quick.



Qualité Philips éprouvée

Les luminaires All-in répondent à nos critères les plus stricts pour vous garantir une tranquillité d'esprit. Et des clients satisfaits.



Les subventions locales peuvent renforcer l'intérêt de vos clients pour un éclairage économe en énergie. Découvrez comment utiliser cet avantage pour votre entreprise [ici](#).



Les produits Ledinaire All-in sont reconnaissables à ce symbole



Bureaux



Industrie



Parking



Commerces



Extérieur



Panneau Ledinaire



Slim downlight Ledinaire



Réglettes Ledinaire



Réglettes Ledinaire



Downlight encastré Ledinaire



Projecteur Ledinaire



Downlight encastré Ledinaire



Ledinaire ClearAccent



Ledinaire étanche WT060C



Ledinaire étanche WT060C



Slim downlight Ledinaire



Applique murale Ledinaire WL070V



Ledinaire étanche WT065C



Ledinaire étanche WT065C



Ledinaire grande hauteur



Applique rectangle Ledinaire

- ✓ Économies d'énergie considérables
- ✓ Coûts d'entretien réduits
- ✓ Soutien aux objectifs de développement durable
- ✓ Bénéfices pour la santé, la sécurité et la productivité
- ✓ Amélioration de la qualité lumineuse
- ✓ Expériences enrichies

Quelle que soit l'application, vos clients apprécieront les nombreux avantages que vous leur offrez en passant aux luminaires LED Ledinaire !

Panneau Ledinaire

Luminaire professionnel à haute efficacité énergétique pour les applications d'éclairage général.

Versions All-in

- Réglage facile de la température de couleur grâce à un interrupteur intégré
- Température de couleur disponible : 3000/3500/4000K (flux lumineux 3400 Lm)
- Conforme aux normes de bureau (OC)

Versions CCT unique

- Flux lumineux de 3400 Lm et 4100 Lm, efficacité de 100 Lm/W
- Disponible en 4 températures de couleur : 3000K, 3500K, 4000K et 6500K
- Durée de vie accrue 75 000 heures @L70
- Versions disponibles conformes (OC) et non conformes (NOC) aux normes de bureau.
- Accessoires pour enduit plâtre, montage en surface et suspension, câble de sécurité inclus dans les versions 60x60
- Connecteur rapide facile à utiliser
- Drivers marche/arrêt (PSU) et à gradation (PSD)



Avantages :

- Performances fiables : driver testé sur les critères de qualité Philips
- Connecteur rapide : ouvrez le connecteur, branchez, refermez. C'est tout simple
- Lumière diffuse et confortable



Ledinaire slim downlight

Luminaire professionnel à haute efficacité énergétique pour applications d'éclairage général.

Versions All-in

- Réglage facile de la température de couleur via un interrupteur intégré
- Forme ronde encastrée
- Température de couleur disponible : 3000/4000/6500K
- Différents formats : Rond D150mm et D200mm
- Cache IP44
- Connecteur rapide facile à utiliser
- IC direct
- Éléments de finition optionnels disponibles séparément (Silver et Black)



Avantages :

- Qualité et fiabilité Philips
- Longue durée de vie et économies d'énergie importantes
- Installation rapide et facile grâce au driver intégré



Versions CCT unique

- Disponibles en différentes combinaisons de tailles et de formes :
 - Rond encastré : D150mm et D200mm
 - Carré encastré : D150mm
 - Rond en applique : D175mm et D225mm
 - Large choix de puissances (11W, 20W) et de températures de couleur (3000K, 4000K, 6500K)
- Cache IP40
- Installation facile en suspension basse ou en faux-plafond
- Direct IC



Avantages :

- Qualité et fiabilité Philips
- Longue durée de vie et économies d'énergie importantes
- Installation rapide et facile grâce au driver intégré



Ledinaire ClearAccent

Performance lumineuse fiable et design soigné.

Versions All-in

- Réglage facile de la température de couleur grâce à un interrupteur intégré
- Température de couleur disponible : 2700/3000/4000K
- Options d'angle de faisceau : 40° et 60°
- Cache IP65 (zones 1, 2 et 3 des salles de bains)
- Connecteur rapide facile à brancher et à extraire (loop-in loop-out)
- Disponible en blanc et noir, éléments décoratifs en option disponibles séparément (argent et or)
- Flux lumineux 550 Lm, tête rotative
- IC direct



Avantages :

- Qualité et fiabilité Philips
- Large champ d'applications
- Installation facile grâce au connecteur rapide



Bureau

Versions à CCT unique

- Options de températures de couleur : 2700K, 3000K et 4000K
- Versions fixes et réglables
- Driver intégré
- Options avec ou sans boîtier de connexion loop-in loop-out
- Flux lumineux jusqu'à 550 Lm
- Angle de faisceau de 36°, IP20
- Design moderne et sobre
- Options IC direct et non IC



Avantages :

- Qualité et fiabilité Philips
- Économie d'énergie
- Réflecteur à facettes look and feel



Bureau

Luminaire encastré Ledinaire

Luminaire professionnel à haute efficacité énergétique pour applications d'éclairage général.

- Différents diamètres: D150mm et D200mm
- Flux lumineux de 1200 Lm et 2400 Lm
- Versions 3000K et 4000K
- Design moderne et sobre.
- Cache avant IP54



Avantages :

- Rendu des couleurs excellent et performances Philips fiables
- Économies d'énergie
- Éblouissement réduit et source lumineuse moins visible



Bureau



Commerce

[Voir la famille de produits >](#)

Applique murale Ledinaire WL070V

Luminaire mural professionnel pour escaliers et zones de passage.

Versions All-in

- Réglage facile du flux lumineux et de la température de couleur grâce à un interrupteur intégré.
- Flux lumineux : 1100/1700 Lm
- Température de couleur : 3000/3500/4000K



Versions CCT unique

- Deux flux lumineux : 1100 Lm, 1700 Lm
- Deux températures de couleur : 3000K, 4000K
- En option : détection de mouvement et capteur de lumière du jour, y compris interrupteur DIP pour gradation de 10 % et 25 % (MDU).
- Protection élevée IP65 et IK08, pour une utilisation en extérieur*.
- Taille unique : D300mm

*Pour un fonctionnement à l'extérieur, tous les câbles doivent passer à l'intérieur, à une distance maximale de 10 mètres.

Avantages :

- Qualité et fiabilité Philips
- Économies d'énergie
- Large gamme d'applications

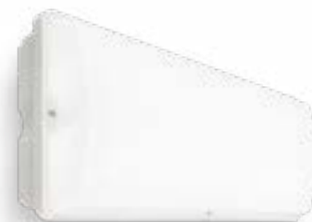


Bureau

Applique murale rectangle Ledinaire

Luminaire mural professionnel à faible consommation d'énergie pour espaces dédiés au transport.

- Remplacement direct du luminaire conventionnel TCH329 (dimensions : 374 x 150 x 82mm)
- Combinaisons flux lumineux/ T° couleur : 3000K (600 Lm) et 4000K (630 Lm).
- Protection élevée avec indices IP65 et IK08
- En option : détection de mouvement et éclairage de secours



Avantages :

- Qualité et fiabilité Philips
- Économie d'énergie
- Large champ d'application
- Facilité d'installation



Parking

Ledinaire étanche WT065C

Luminaire LED étanche de qualité professionnelle pour l'industrie et d'autres environnements humides.

Versions All-in

- Ajustement facile du flux lumineux grâce à un interrupteur intégré.
- Versions All-in : 2900/4800 Lm ; 4100/6800 Lm
- Luminaire robuste et étanche
- Longueurs de 1200 mm et 1500 mm
- Disponible en versions à 3 fils avec câblage traversant
- Efficacité jusqu'à 135 Lm/W
- Durée de vie accrue 75 000 heures @L70



Avantages :

- Positionnement variable du support de montage
- Connecteurs push-in sans outillage
- Lumière diffuse et confortable



Ledinaire étanche WT060C

Luminaire LED étanche de qualité professionnelle pour une utilisation dans l'industrie et dans d'autres environnements humides.

- Luminaire robuste et étanche, nouveau design compact
- Longueurs 600 mm, 1200 mm, 1500 mm et 1800 mm
- Disponible en versions à 3 fils et à câblage traversant
- Efficacité jusqu'à 120 Lm/W
- Durée de vie accrue 75 000 heures @L70



Avantages :

- Modèle à faible encombrement, d'où moins d'accumulation de poussières
- Connecteurs push-in sans outillage
- Lumière diffuse et confortable



Réglette Ledinaire

Conçu pour l'éclairage général et les applications d'éclairage en corniche.

- Disponible en version intégrée et LEDtube
- Flux lumineux de 480 Lm à 2600 Lm
- Possibilité de créer une ligne lumineuse
- Accessoires de montage inclus



Avantages :

- Performances fiables
- Faible taux de pannes précoces



Ledinaire grande hauteur

Conçu pour les espaces industriels à hauts plafonds.

- Économies d'énergie jusqu'à 55 % par rapport à un système HID
- Durée de vie accrue 75 000 heures @L70
- Connecteur IP65 pour une installation en toute sécurité



Avantages :

- Installation sans problème grâce à la suspension à point unique
- Remplacement 1 pour 1 des suspensions grande hauteur conventionnelles



Industrie

Projecteur Ledinaire

Gamme de projecteurs professionnels basse consommation pour l'extérieur.

- Disponible avec ou sans détecteur de mouvement
- 10W/20W/50W/70W/100W/150W et 200W
- IP65
- IK07 BVP164 (avec détecteur)
- IK08 BVP165
- Faisceaux symétriques et asymétriques
- Durée de vie de 50 000 heures à L80
- Connexion précâblée



Avantages :

- Finition et conception de bonne qualité
- Driver fiable, taux de défaillance réduit
- Rendement lumineux adapté aux applications standard
- Facile à installer, livré avec câble dénudé



Extérieur



Signify, anciennement connu sous le nom de Philips Lighting, est le leader mondial des systèmes, logiciels et services d'éclairage LED connecté. Nous sommes fiers de commercialiser les meilleures marques d'éclairage au monde, notamment Philips et Interact.

PHILIPS

La marque Philips est synonyme de qualité et d'efficacité énergétique dans la production de lumière. Depuis plus de 125 ans, les produits Philips sont à la pointe de l'innovation. Aujourd'hui, Philips est reconnue comme la marque leader dans le domaine de l'éclairage.

interact

Interact est la marque de notre logiciel et de notre plateforme IoT qui gère les systèmes d'éclairage intelligents et les données collectées par ces systèmes. Intelligent, simple et évolutif, le logiciel Interact peut être utilisé dans un large éventail de domaines d'application, des petits bureaux aux villes entières.

**Notre but : vous aider à travailler plus vite,
plus efficacement et plus facilement.**

La vie plus lumineuse, le monde meilleur

Depuis septembre 2020, Signify est 100 % neutre en carbone.
Nous recyclons jusqu'à 90 % de nos déchets de fabrication.
Nous utilisons de l'électricité 100 % renouvelable.

**Merci d'avoir choisi les produits Philips proposés
par Signify et de nous avoir rejoints dans notre mission !**

Vous et Signify, un partenariat fiable

Une coopération étroite avant, pendant et après les projets est primordiale pour nous. Nos équipes locales de service veillent à ce que vous obteniez toujours une assistance compétente et les informations dont vous avez besoin.

Nous travaillons en étroite collaboration avec les grossistes locaux pour vous offrir des livraisons flexibles et ponctuelles, ainsi qu'une disponibilité des produits sur laquelle vous pouvez compter.

Pour vous aider à rester au top, la [Signify Lighting Academy](#) offre une gamme complète de formations pour développer votre expertise et obtenir des certifications.



© 2024 Signify Holding. Tous droits réservés. Les informations fournies dans le présent document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Signify ne fait aucune déclaration et ne donne aucune garantie quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des informations contenues dans le présent document et ne peut être tenu responsable de toute action entreprise sur la base de ces informations. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font pas partie d'un devis ou d'un contrat, sauf accord contraire de Signify.

Philips et le logo Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V. Toutes les autres marques sont la propriété de Signify Holding ou de leurs ayants droit respectifs.

www.philips.com/ledinaire