

PHILIPS

Eclairage intérieur

Montées en gamme

Choisir le luminaire adapté





Comparez et faites le bon choix...

Comparez les caractéristiques de notre sélection de produits, classée de la solution “Initiale” la plus simple à la solution “Premium” la plus évoluée.

À travers des montées en gamme, Philips démontre son savoir-faire et sa capacité à offrir des solutions pertinentes selon les exigences de ses clients. Les éléments présentés ne sont qu'un extrait des potentialités de nos produits. N'hésitez pas à nous consulter pour obtenir des renseignements complémentaires.

4

Encastré LED
d'accentuation

6

Downlight

8

Projecteur

10

Suspension

12

Encastré fonctionnel

14

Plafonnier/suspension
fonctionnel

16

Système rail et
chemin lumineux

18

Etanche fonctionnel

20

Hublot

22

Réglette fonctionnelle

24

Armature industrielle













Encastré LED d'accentuation



Encastré LED d'accentuation

Montée en gamme

Comparez les caractéristiques de notre sélection de luminaires encastrés LED, classée de la solution "Initiale" la plus simple à la solution "Premium" la plus évoluée.

		Premium			
● ○ ○ ●	LuxSpace Accent		De 1 200 à 4 900 lm	<ul style="list-style-type: none"> • Ø 82 mm à Ø 125 mm idéal pour les nouvelles installations • Un design compact et une excellente efficacité lumineuse (130 lm/W) • Qualité de lumière exceptionnelle avec des teintes dédiées pour les boutiques de mode (PremiumWhite et PremiumColor) et l'alimentaire (FreshFood) • Faisceaux de 10° à 60° 	 
● ○ ○ ●	GreenSpace Accent		De 1 700 à 3 900 lm	<ul style="list-style-type: none"> • Ø 175 mm idéal pour la rénovation de luminaires CDM • Très bonne efficacité lumineuse (120 lm/W) • Qualité de lumière exceptionnelle avec des teintes dédiées pour les boutiques de mode (PremiumWhite et PremiumColor) et l'alimentaire (FreshFood) • Faisceaux de 10° à 60° 	 
● ○ ○ ●	CoreLine Accent		De 650 à 1 200 lm	<ul style="list-style-type: none"> • Design soigné et excellentes finitions • Large choix de collerettes interchangeables (ronde, carrée, basse luminance, modulaire) et de finitions (blanc, noir, aluminium) • Confort visuel : optique avec réflecteur prismatique et lentille anti-éblouissement • Versions fixes : certifiées BBC / compatibles avec exigences de la RT2012 grâce à un indice de protection renforcé (IP65). • Versions orientables : IP44 	 
	CoreLine SlimDownlight Micro		650 lm	<ul style="list-style-type: none"> • Design plat et arasant pour une parfaite intégration en toute discrétion • Diamètre d'encastrement retrofit avec les spots halogènes (68 mm) • Luminaire IP44 certifié BBC 	 
	Ledinaire ClearAccent		500 lm	<ul style="list-style-type: none"> • Pour remplacer les lampes halogènes • Réflecteur esthétique à facettes • Ø 68 mm pour le remplacement de votre ancienne installation 	 
● ○ ○	Ledinaire Kit Zadora LED		De 350 à 380lm	<ul style="list-style-type: none"> • Pour remplacer les lampes halogènes • Sources LED GU10 remplaçables 	 
			Initiale		

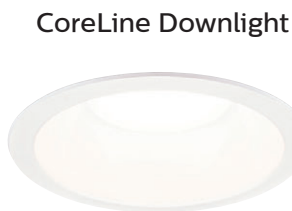
Downlight



Downlight

Montée en gamme

Comparez les caractéristiques de notre sélection de Downlight, classée de la solution “Initiale” la plus simple à la solution “Premium” la plus évoluée.



Premium

- Réflecteur aluminium : version UGR19 disponible
- Excellente efficacité lumineuse : jusqu'à 120 lm/W
- Indice de protection renforcé : IP54 avec fermeture de protection
- Gradation DALI
- Flux : 1 200 lm à 3 300 lm pour les grandes hauteurs



- Confort lumineux : disponible en UGR22 (versions Réflecteur aluminium)
- Bonne efficacité lumineuse : jusqu'à 116 lm/W
- Indice de protection renforcé : IP54 avec verre de protection
- Disponible en version avec Gradation DALI et en version connectée Interact ready
- Flux : 1 100 lm et 2 200 lm



- Surface de lumière uniforme et finitions de qualité
- Design extra-plat qui s'intègre à tous les types de plafonds (épaisseur : 31 mm)
- Gamme complète pour toutes les applications (version Micro, Mini et Compact)
- Disponible en version avec Gradation DALI et en version connectée Interact ready
- Flux : 650 lm, 1 100 lm et 2 100 lm



- Luminaire 3 en 1 : possibilité de sélectionner la température de couleurs à l'arrière du luminaire
- Recouvrable
- Disponible en 3 tailles (Micro, Mini, Compact)
- Flux : 850, 1 200 et 2 000 lm



- Luminaire économe en énergie et professionnel pour les applications d'éclairage général
- Clips robustes pour une installation facile
- Flux : 800 lm et 1 800 lm



- Surface de lumière uniforme
- Design compact qui s'intègre à tous les types de plafonds (épaisseur : 49 mm avec driver intégré)
- Flux : 1 000 lm et 2 000 lm



Initiale

Projecteur



Projecteur

Montée en gamme

Comparez les caractéristiques de notre sélection de projecteurs, classée de la solution "Initiale" la plus simple à la solution "Premium" la plus évoluée.

Premium

TrueFashion Highlight / EasyAim Projecteur



StyliD Evo Projecteur



TrueFashion 2 Projecteur



GreenSpace Accent Projecteur



GreenSpace Accent Mini Projecteur



EcoStyle Projecteur



CoreLine Projecteur gen2



Initiale

- **Applications** : vitrines de boutiques
- **Qualité de lumière** : halo réduit grâce à la lentille de Fresnel, IRC90, faisceau ultra-intensif 6° (jusqu'à 64 Kcd dans l'axe)
- **Version EasyAim** : combinaison d'un éclairage de qualité et de projecteurs pilotables via une application mobile intuitive



50 000 h
L80

- **Applications** : magasins de grande surface (alimentaires, spécialisées et de bricolage)
- **Flexibilité d'installation** : adapté aux plafonds hauts avec un flux jusqu'à 6 000 lm, pose sur rail 3 allumages, DALI ou Maxos Fusion
- **Possibilité de changer de faisceau et/ou d'accessoire** facilement et sans outil
- **Flux** : 1 700 lm à 6 000 lm



50 000 h
L80

- **Applications** : boutiques de mode
- **Projecteur ultra miniaturisé au design sobre et élégant** : 66 ou 80 mm de diamètre, 135 mm de longueur avec driver XS intégré
- **Qualité de lumière exceptionnelle** : faisceau net (pas d'effet halo) grâce à l'optique Fashion Proof, teintes dédiées Fashion et IRC > 90
- **Flux** : 1 700 lm à 2 700 lm



50 000 h
L80

- **Applications** : magasins de grande surface (alimentaires, spécialisées et de bricolage)
- **Design soigné** avec driver intégré
- **Flexibilité** : pose sur rails 3 allumages, DALI ou Maxos Fusion, différentes finitions et faisceaux
- **Flux** : 1 700 lm à 4 900 lm



50 000 h
L80

- **Applications** : magasins de proximité et boutiques de mode
- **Design soigné pour une intégration discrète dans chaque intérieur** : forme tubulaire, de 80 mm de diamètre avec driver intégré
- **Solution optimisée qui répond à de multiples applications** : disponible en teintes FreshFood, PremiumWhite et PremiumColor avec un large choix de faisceaux



50 000 h
L80

- **Applications** : magasins de proximité
- **Solution optimisée** : teintes dédiées FreshFood pour les zones alimentaires
- **Bonne efficacité lumineuse** : jusqu'à 117 lm/W
- **Flux** : 1 700 lm à 3 900 lm



50 000 h
L80

- **Applications** : petits commerces de proximité
- **Projecteur** pour version rail 3C
- **Flux** : 2 200 lm



50 000 h
L70

Suspension



Suspension

Montée en gamme

Comparez les caractéristiques de notre sélection de projecteurs, classée de la solution "Initiale" la plus simple à la solution "Premium" la plus évoluée.

À travers cette montée en gamme, Philips démontre son savoir-faire et sa capacité à offrir des solutions pertinentes selon les exigences de ses clients. Les éléments suivants ne sont qu'un extrait des potentialités de nos produits. N'hésitez pas à nous consulter pour obtenir des renseignements complémentaires.

Premium

Custom Create Suspension



- **Applications** : magasins de grande surface (alimentaires, spécialisées et de bricolage) et showrooms
- **Design** : le luminaire et son habillage sont réalisés en impression 3D
- **Adaptée aux plafonds très hauts** avec un flux jusqu'à 8 000 lm
- **Idéale pour changer régulièrement d'ambiance** : l'habillage peut être remplacé en 30 secondes sans coupure de courant
- **Solution optimisée** : teintes dédiées FreshFood et PremiumWhite
- **Flux : de 1 700 lm à 8 000 lm**



50 000 h
L80

GreenSpace Accent Suspension



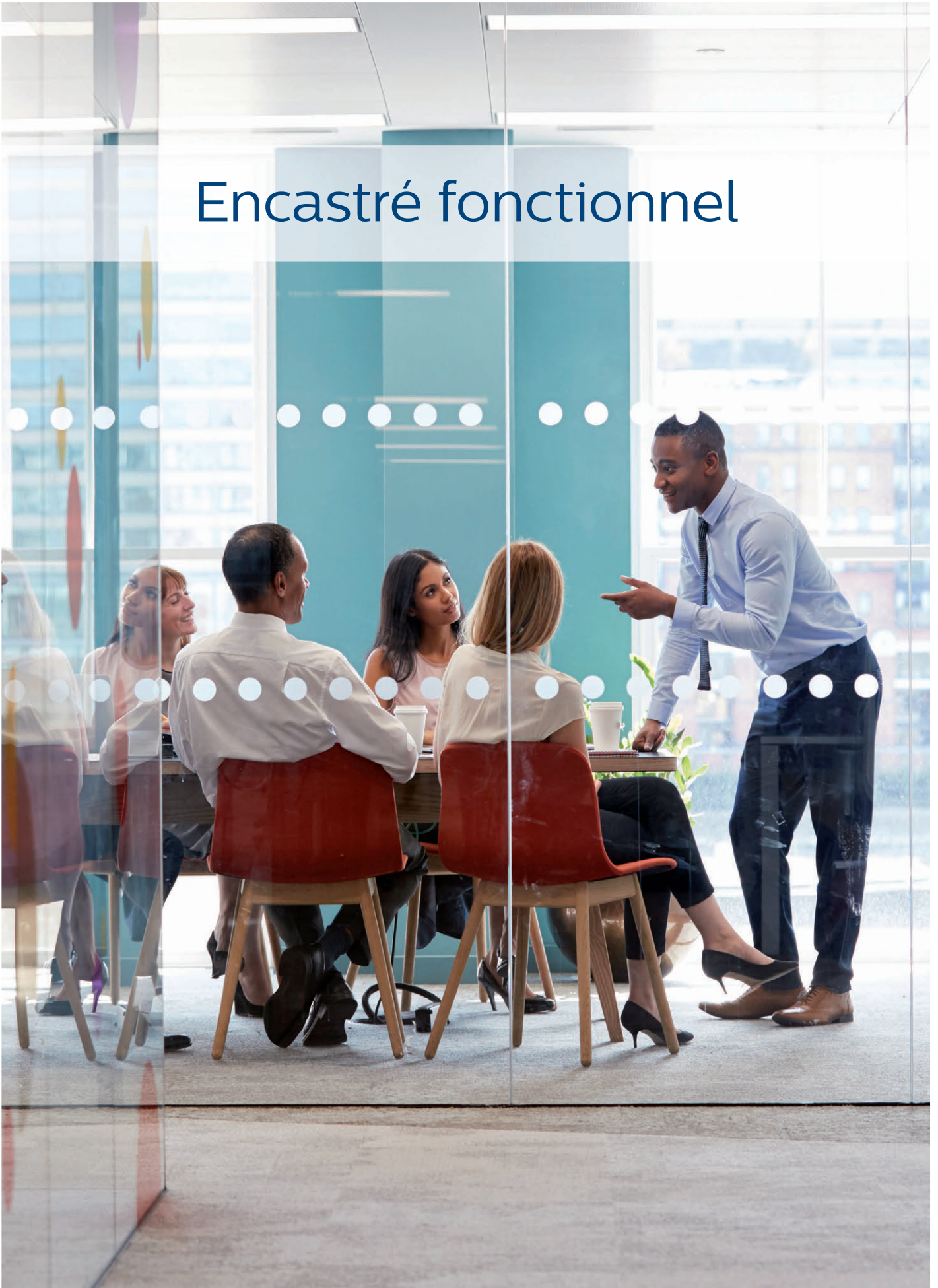
- **Applications** : magasins de proximité, boutiques de mode et showrooms
- **Solution ultra flexible** : installation sur rail ou patère, grand choix de flux, faisceaux et finitions
- **Design soigné et compact**
- **Solution optimisée** : teintes dédiées FreshFood et PremiumWhite
- **Flux : 1 700 lm à 3 900 lm**



50 000 h
L80

Initiale

Encastré fonctionnel



Encastré fonctionnel

Montée en gamme

Comparez les caractéristiques de notre sélection d'encastres fonctionnels, classée de la solution "Initiale" la plus simple à la solution "Premium" la plus évoluée.

Les lieux de travail sont en constante évolution et les luminaires encastrés de Philips ne font pas exception. Leur technologie LED garantit une durée de vie plus longue des luminaires par rapport aux solutions fluorescentes et permet de réduire les coûts d'exploitation de vos bâtiments. La gamme encastrée proposée par Philips se caractérise par la variété de ses solutions conçue pour répondre à tous vos besoins. La flexibilité et la performance de ces luminaires encastrés garantissent un espace de travail confortable et propice au bien-être des employés.

Premium

TrueLine
Version rectangulaire



PowerBalance
Version carrée/rectangulaire



SlimBlend
Version carrée/rectangulaire



FlexBlend
Version carrée/rectangulaire



CoreLine Encastré gen2
Version carrée/rectangulaire



CoreLine Panel gen3
Version carrée/rectangulaire



Ledinaire Panel
Version carrée



Initiale

- **Applications** : bureaux haut de gamme
- **Design** : ligne lumineuse très élégante, conçue en collaboration avec des architectes
- **Confort de vision** : UGR 18 et possibilité d'éclairage direct/indirect
- **Efficacité** : jusqu'à 143 lm/W



50 000 h
L85

- **Applications** : bureaux milieu et haut de gamme
- **Design** : soigné et flexible, pour s'adapter à tout type de plafonds : modulaire ou faible largeur, ossature apparente ou cachée
- **La solution green la plus efficace du marché**
- **Confort de vision exemplaire** : UGR 16, < 1500 cd/m²
- **Efficacité** : jusqu'à 148 lm/W



50 000 h
L90

- **Applications** : bureaux, santé, scolaire
- **Design** : discret, pour une parfaite intégration
- **Confort de vision** : UGR < 18, lumière douce et diffuse grâce à l'optique MLO brevetée
- **Efficacité** : jusqu'à 115 lm/W



50 000 h
L80

- **Applications** : bureaux, santé, scolaire
- **Design** : discret, flexible et connecté pour tous vos espaces
- **Confort de vision** : UGR 19 à 22, lumière agréable avec différentes optiques (Opale/Texturée/MLO brevetée)
- **Versions 675 x 675 et montage fineline 2C disponible**
- **Efficacité** : jusqu'à 144 lm/W



50 000 h
L80

- **Applications** : bureaux, santé, scolaire
- **Confort de vision** : UGR < 19
- **Plus de 50 % d'économies d'énergie** par rapport à une solution TL5
- **Efficacité** : jusqu'à 123 lm/W
- **Disponible en version connectée Interact ready**



50 000 h
L75

- **Applications** : bureaux, santé, scolaire, commerces
- **Design** : fin avec driver embarqué
- **Confort de vision** : UGR < 19, surface de lumière uniforme sans scintillement
- **30 % d'économies d'énergie** par rapport à une solution conventionnelle
- **Disponible en version connectée Interact ready**
- **Efficacité** : jusqu'à 123 lm/W



50 000 h
L75

- **Applications** : idéal pour la rénovation
- **Confort de vision** : UGR 19
- **Efficacité** : jusqu'à 90 lm/W



50 000 h
L70

Plafonnier/suspension fonctionnel



Plafonnier/suspension fonctionnel

Montée en gamme

Comparez les caractéristiques de notre sélection de plafonniers/suspensions fonctionnels, classée de la solution "Initiale" la plus simple à la solution "Premium" la plus évoluée.

Dans les bureaux, la vente et l'hôtellerie, les clients souhaitent des solutions d'éclairage durables offrant une atmosphère agréable et accueillante. La technologie LED de Philips vous garantit une durée de vie accrue par rapport aux solutions fluorescentes et une qualité de lumière inégalée. Nos luminaires plafonniers et suspensions se démarquent par leur grande flexibilité et leur capacité à satisfaire toutes vos exigences.

TrueLine plafonnier/suspension
Version rectangulaire



TrueLevel plafonnier/suspension
Version carrée/rectangulaire



SlimBlend plafonnier/suspension
Version carrée/rectangulaire



CoreLine plafonnier gen2
Version carrée/rectangulaire



Ledinaire plafonnier
Version rectangulaire



Premium

- **Applications** : environnements haut de gamme
- **Design** : ligne lumineuse très élégante, conçue en collaboration avec des architectes
- **Confort de vision** : UGR 18 et possibilité d'éclairage direct/indirect
- **Efficacité** : jusqu'à 142 lm/W



50 000 h
L85

- **Applications** : universelle, pour tous les espaces
- **Design** : fin et épuré
- **Confort de vision** : UGR 19 et possibilité d'éclairage direct/indirect
- **Efficacité** : jusqu'à 136 lm/W



50 000 h
L85

- **Applications** : bureaux, santé, scolaire
- **Design** : soigné et discret
- **Confort de vision** : UGR < 18, lumière douce et diffuse grâce à l'optique MLO brevetée
- **Efficacité** : jusqu'à 110 lm/W



50 000 h
L80

- **Applications** : bureaux, santé, scolaire, zones de circulations
- **Confort de vision** : UGR < 19, lumière confortable grâce à son optique diffusante
- **Design** : esthétique complémentaire au panel
- **Plus de 50 % d'économies d'énergie** par rapport à une solution TL5
- **Disponible en version connectée Interact ready**
- **Efficacité** : jusqu'à 117 lm/W



50 000 h
L75

- **Applications** : bureaux, santé, scolaire, couloirs
- **Confort de vision** : lumière homogène et agréable
- **Jusqu'à 40 % d'économies d'énergie**
- **Efficacité** : jusqu'à 89 lm/W



50 000 h
L65

Initiale

Systeme rail et chemin lumineux



Système rail et chemin lumineux

Montée en gamme

Comparez les caractéristiques de notre sélection de systèmes rail et chemins lumineux, classée de la solution "Initiale" la plus simple à la solution "Premium" la plus évoluée.

L'éclairage des grandes surfaces alimentaires ou de bricolage doit mettre en valeur l'ensemble des produits en vente tout en permettant de maîtriser les dépenses énergétiques du magasin. Les solutions LED Philips vous permettent de répondre à l'ensemble des besoins : mise en avant de votre offre, sécurité, confort et optimisation des coûts d'exploitation. La durabilité des solutions LED vous permettra en effet de minimiser vos coûts liés à la maintenance. N'hésitez pas à nous consulter pour obtenir des renseignements complémentaires.

Premium

Système GreenWarehouse (Page 268)
Maxos fusion GreenWarehouse



Maxos fusion



CoreLine Système Rail



Initiale

- **Applications** : plateformes logistiques
- **Luminaire intelligent pour plus de confort et de sécurité pour les opérateurs**
- **Système qui communique sans fil et s'installe facilement jusqu'à 12 mètres de hauteur**
- Baisse des coûts de maintenance grâce à une durée de vie exceptionnelle



50 000 h
L80

- **Applications** : commerces et industries
- **Flexibilité extrême pour s'adapter à toutes les configurations d'espaces** : vaste choix d'éléments à intégrer avec une liberté totale dans le rail
- **Une qualité de lumière supérieure** sans sacrifier les économies d'énergie
- **Un large choix parmi 10 optiques** pour répondre à chaque besoin
- Rails et unités électriques **disponibles en version IP54**



50 000 h
L80

- **Applications** : commerces et industries
- **L'un des meilleurs ratios lm/€ du marché**
- Facile à commander et d'une conception ingénieuse pour une **installation en toute simplicité et un temps de pose optimisé**
- **6 faisceaux disponibles**



50 000 h
L80

Etanche fonctionnel



Étanche fonctionnel

Montée en gamme

Comparez les caractéristiques de notre sélection d'étanches fonctionnels, classée de la solution "Initiale" la plus simple à la solution "Premium" la plus évoluée.

Les luminaires étanches sont la plupart du temps utilisés dans des zones à conditions difficiles (parkings, locaux techniques) : chocs, empoussièrément, humidité, agents chimiques... où la maintenance n'est pas toujours aisée. Les solutions LED Philips vous offrent la garantie de durer dans le temps sans compromis sur la qualité de l'éclairage ni sur la sécurité.

Premium

Système GreenParking (Page 262)
Pacific LED gen4 GreenParking



Pacific LED gen4



CoreLine Etanche



Ledinaire Etanche gen3



Initiale

- **Mettre fin au sentiment d'insécurité** grâce à un éclairage plus sûr et de meilleure qualité
- **Réduisez jusqu'à 80 % vos coûts d'exploitation** grâce à la combinaison de luminaires LED performants et de systèmes de détection de présence
- **Technologie sans fil**, rapide et facile à installer sans modification du câblage existant



- **Confort visuel** : excellent, les optiques de haute qualité offrent une distribution de lumière uniforme et sans stries visibles.
- **Large choix de faisceaux** couvrant un vaste éventail d'applications jusqu'à 8 mètres.
- **Disponible en version résistance chimique, économie circulaire** (durée de vie allant jusqu'à 100 000 heures – L70) et ATEX (zones explosibles 2/22)
- **Facilité d'installation et de maintenance sans outils**



- **Le premier LED étanche du marché** avec un équivalent strict d'au 2 x 58W : remplacement 1 pour 1
- **Existe en versions standard ou avec connecteur rapide**
- **Disponible en version connectée Interact ready** pour paramétrer, piloter et suivre votre installation via une application intuitive
- **Retour sur investissement en moins de 3 ans**



- **Luminaire robuste avec des lignes fines** réduisant l'accumulation de poussière
- **Installation facile et rapide** grâce au connecteur externe et aux étriers de fixation positionnables sur toute la longueur du luminaire
- **Economies d'énergie garanties** grâce à une très bonne efficacité lumineuse (jusqu'à 110 lm/W)



Hublot



Hublot

Montée en gamme

Comparez les caractéristiques de notre sélection de Hublots, classée de la solution “Initiale” la plus simple à la solution “Premium” la plus évoluée.

À travers cette montée en gamme, Philips démontre son savoir-faire par sa capacité à offrir des solutions pertinentes et adaptées aux exigences de ses clients. Les éléments suivants ne sont qu'un extrait du potentiel de nos produits.

CoreLine Hublot gen2



Ledinaire Hublot gen2



Premium

- **Applications** : intérieure comme extérieure (IP65, IK08)
- **Design** : fonctionnel et décoratif
- **Installation rapide** (connecteur à poussoir, repiquage possible)
- **Version avec détecteur de mouvement intégré** pour une optimisation des consommations
- 2 types de détecteur intégré disponibles : standard (pour une détection jusqu'à 6 m) et avancé (paramétrable selon vos besoins, pour une détection jusqu'à 8 m)
- **Flux** : 1 200 lm, 2 000 lm et 3 400 lm



- **Applications** : intérieure, montage mural ou plafonnier (IP44, IK03)
- **Design** : discret et décoratif
- **Confort de vision** : confortable grâce au diffuseur mat
- **Installation aisée** (connecteur à poussoir et câblage traversant par défaut)
- **Version avec détecteur de mouvement intégré** pour une optimisation des consommations
- **Flux** : 1 100 lm et 1 700 lm



Initiale

Réglette fonctionnelle



Réglette fonctionnelle

Montée en gamme

Comparez les caractéristiques de notre sélection de réglettes fonctionnelles, classée de la solution "Initiale" la plus simple à la solution "Premium" la plus évoluée.

Pour une installation neuve comme pour la rénovation de vos espaces techniques industriels, il est possible, grâce aux réglettes fonctionnelles Philips, de bénéficier d'un éclairage de qualité. La technologie LED permet de réaliser des économies d'énergie et de maintenance tout en optimisant la durée de vie de vos luminaires. Leur conception ingénieuse garantit, de plus, une installation en toute simplicité.

Premium

CoreLine Réflecteur Industriel



CoreLine Réglette



Ledinaire Réglette



Ledinaire Réglette mini



page 178

- **Application** : industries
- **Equivalent strict à un réflecteur industriel 2 x 58 W** : jusqu'à 16 000 lm et possibilité d'installation jusqu'à 8 mètres de hauteur
- **Confort de vision** : optique haute précision
- **Haute efficacité lumineuse** jusqu'à 148 lm/W
- Existe en versions 1,7 m et 3,4 m



50 000 h
L80

- **Application** : pour remplacer 1 pour 1 des tubes 18, 36 et 58 W tout en divisant sa facture par deux
- **Confort visuel garanti** grâce à son diffuseur dépoli, distribution de la lumière harmonieuse
- Plus aucun risque de casse des tubes et de bris de verre
- **Câblage traversant ou au centre du luminaire** pour un large domaine d'applications
- **Disponible en version connectée Interact ready** pour paramétrer, piloter et suivre son installation via une application intuitive



50 000 h
L70

- **Application** : pour remplacer les installations à tubes fluorescents
- Existe en 2 versions : avec tubes LED (pour une maintenance aisée avec la possibilité de remplacer les tubes ultérieurement) ou à module Led intégré (pour une maintenance limitée)
- **Possibilité de réaliser très facilement des lignes lumineuses** allant jusqu'à 10 réglettes



50 000 h
L65

- **Application** : pour l'éclairage mobilier ou en corniche
- **Design** : ultra-fine (20 mm d'épaisseur)
- Disponible en plusieurs longueurs 300, 600, 900 et 1 200 mm
- Embouts transparents pour des lignes de lumière parfaitement homogènes
- **Facile à installer** : kit complet d'accessoires fournis
- **Version individuelle** disponible avec interrupteur allumage/ extinction



50 000 h
L65

Initiale

Armature industrielle



Armature industrielle

Montée en gamme

Comparez les caractéristiques de notre sélection d'armatures industrielles, classée de la solution "Initiale" la plus simple à la solution "Premium" la plus évoluée.

Dans la plupart des halls de stockage ou de grande hauteur (piscines, gymnases, halls d'exposition), l'éclairage représente plus de la moitié des consommations énergétiques. De plus, la maintenance est onéreuse de par la hauteur de l'installation (nacelle nécessaire), sans compter le manque à gagner en cas d'arrêt de l'activité de votre entreprise. La technologie LED répond à ces problématiques : l'éclairage assure les niveaux de luminosité indispensables à de bonnes conditions de travail et la sécurité des salariés tout en réduisant considérablement les coûts d'exploitation du bâtiment.

Premium

Système GreenWarehouse (Page 268)
GentleSpace GreenWarehouse gen3



- **Applications** : solution intelligente adaptée à toutes les plateformes logistiques, y compris les allées et les zones industrielles ouvertes
- **Design**
- **Le système communique sans fil et s'installe facilement** : jusqu'à 18 mètres de hauteur
- **Baissez vos coûts de maintenance** grâce à une durée de vie exceptionnelle
- **Flux** : jusqu'à 35 000 lm
- **Efficacité lumineuse** : jusqu'à 155 lm/W



GentleSpace gen3



- **Applications** : pour remplacer une solution conventionnelle 250 W ou 400 W. Solution adaptée à des installations jusqu'à 18 mètres de hauteur
- **Un large choix d'optiques** (faisceaux étroit / medium / large / rack)
- **Disponible en version ATEX et Xtreme** (-30°C à +60°C)
- **Flux** : jusqu'à 35 000 lm
- **Efficacité lumineuse** : jusqu'à 155 lm/W



CoreLine Armature gen4



- **Applications** : halls industriels, entrepôts logistiques, solution idéale pour remplacer les armatures HPI 250 et 400 W
- Armature ultra légère pour une installation simple et rapide
- **Confort de vision** : excellent (UGR < 22 sur les versions Optique Intensive)
- **Maintenance réduite**
- **Flux** : jusqu'à 25 000 lm
- **Efficacité lumineuse** : jusqu'à 145 lm/W
- **Disponible en version connectée Interact ready** pour paramétrer, piloter et suivre son installation via une application intuitive



Initiale



Pour en savoir plus : www.philips.fr/éclairage
Signify France
33, rue de Verdun - CS60019
92156 SURESNES CEDEX

SAS au capital de 195 990 000 euros
RCS Nanterre 402 805 527

Août 2019 - Code 119060

© 2019 Signify Holding

Tous droits réservés. Philips et son blason sont des marques déposées par Koninklijke Philips N.V.

Toutes les autres marques sont les propriétés de Signify Holding ou de leurs détenteurs respectifs.

La reproduction partielle ou totale est interdite sans l'accord écrit préalable du titulaire du droit d'auteur. L'information présentée dans ce document ne participe d'aucun devis ou contrat. Elle est réputée être exacte et fiable et peut être modifiée sans notification.

L'éditeur décline toute responsabilité à raison de son utilisation. Sa publication ne confère aucun droit d'utilisation sur un quelconque brevet ou autre titre de propriété industrielle ou intellectuelle, quel qu'il soit.