



Lighting Catalogue

Philips

Eclairage domestique

Bureau à la maison

PHILIPS

Lexique éclairage domestique

Le nouveau chapitre 'Éclairage domestique' comprend un nouvel assortiment de quelque 200 armatures contemporaines décoratives pour des applications à l'intérieur de la maison et aux alentours. Cette gamme d'éclairage décoratif succède au portefeuille Podium for the Home. Qu'il s'agisse d'applications dans une salle de séjour, une salle de bains, un bureau ou en plein air, chaque solution d'éclairage LED crée l'ambiance souhaitée par votre client.

Les luminaires sont fabriqués à partir de matériaux nobles, tels que l'acier inoxydable, l'aluminium et le verre. Le design et la qualité de ces solutions d'éclairage vous permettent, à vous ou à votre client, de mettre en avant votre souci de l'élégance dans tous les environnements.

Tous les produits de la gamme Philips Éclairage décoratif sont écoénergétiques. La majeure partie a été équipée de Power LED longue durée. Lorsque les armatures ne sont pas équipées de LED, il est possible, dans la plupart des cas, de proposer une solution LED retrofit.

Tous les luminaires à LED sont équipés de modules à LED de 2700 Kelvin. Cette couleur d'un blanc chaud est parfaite pour les applications résidentielles. L'IRC (ou Indice de Rendu des Couleurs) est >85 pour garantir des couleurs véritables et créer une ambiance chaleureuse.

Que vous soyez en quête de lumière éclatante pour la salle de bains, fonctionnelle pour le bureau ou d'éclairage inaltérable pour l'extérieur, Philips Éclairage décoratif a la solution, pour que vous vous sentiez bien chez vous.


Légendes


	Interrupteur marche/arrêt
	L'article est gradable
	Peut s'utiliser avec un variateur mural
	Réglable en hauteur
	Source lumineuse orientable
	Peut tourner librement
	Convient à un montage horizontal et vertical
	Convient à un montage mural et au plafond
	Capteur infrarouge
	Lumière bidirectionnelle


Explication des LED (incluses)

Power LED, driver et câblage inclus:

- Blanc chaud (2700 K)
- Ra > 85
- 13.000 cycles

2 W LED = 115 lm = Lumière 15W 

6 W LED = 350 lm = Lumière 56W 

13 W LED = 435 lm = Lumière 65W 

La majorité des produits LED sont gradables.

Ils sont indiqués par le symbole . Le variateur préconisé doit être à coupure de fin de phase et de mode capacitif.





Authentis pendant

- Source lumineuse : TL G5 - 1x 28 W incl. 2625 lm
- Dimensions : L1175 L110 H2062
- Specifications : Classe 1, IP20
- Couleur / matériau : aluminium brossé - métal, plastique
- Branchement électrique : sucre

