

# **Lighting Catalogue**Philips

Eclairage domestique

Bureau à la maison



# Lexique eclairage domestique

Le nouveau châpitre 'Eclairage 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 Eclairage décoratif sont écoénergétiques. La majeure partie a été équipée de Power LED longue durée. Lorsque les armatures ne sont pas équipes 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 Eclairage décoratif a la solution, pour que vous vous sentiez bien chez vous.

### Légendes

()	Interrupteur marche/arrêt
<b>②</b>	L'article est gradable
0	Peut s'utiliser avec un variateur mural
<b>(F)</b>	Réglable en hauteur
8	Source lumineuse orientable
<b>**</b>	Peut tourner librement
<b>®</b>	Convient à un montage horizontal et vertical
) &	Convient à un montage mural et au plafond
<b>⊕</b> \$	Capteur infrarouge
0	Lumière bidirectionnelle

### **Explication des LED (incluses)**

Power LED, driver et cablâge 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.



# Suspension



# Authentis pendant

• Source lumineuse: TL G5 - 1x 28 W incl. 2625 lm

• Dimensions: L1175 L110 H2062 • Specifications : Classe 1, IP20

• Couleur / matériau : blanc - métal, plastique

• Branchement électrique : sucre



### **EOC**

403413116

### **VRG**

BF

### Prix indicatifs

199,95



# 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



### **EOC**

403414816

### **VRG**

BF

### Prix indicatifs

199,95



## Attract pendant

• Source lumineuse: TL5 HE G5 - 2x 21 W incl. - 2x 1920 lm

• Dimensions: L925 L120 H1500 • Specifications: Classe 1, IP20

Couleur / matériau : blanc - métal, plastique

• Branchement électrique : sucre







# Attract pendant

• Source lumineuse: TL5 HE G5 - 2x 21 W incl. 2x 1920 lm

• Dimensions: L925 L120 H1500 • Specifications : Classe 1, IP20

Couleur / matériau : aluminium brossé - métal, plastique

Branchement électrique : sucre





# Suspension



# Lamina table lamp

- Source lumineuse: Power LED 1x 3 W incl. 150 lm
- Dimensions: L410 L160 H310
- Specifications: Classe 2, IP20, 20.000 heures
- Couleur / matériau : noir plastiqueBranchement électrique : sucre









# Lamina table lamp

- Source lumineuse: Power LED 1x 3 W incl. 150 lm
- Dimensions: L410 L160 H310
- Specifications : Classe 2, IP20, 20.000 heures
- Couleur / matériau : blanc plastique
- Branchement électrique : sucre





