

# Luminaires

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



FABRICANT  
FRANÇAIS  
DE MOBILIER  
DE BUREAU





## LUMINAIRES

### Caractéristiques Lampe AVA



› **Matériaux :** Acier peint époxy et plastique ABS

› **Interrupteur :** Bouton tactile situé sur la tête

› **Type de prise :** Charge par port USB-C (câble USB A/USB-C fourni)

› **Fonctions :**

- Variateur d'intensité lumineuse (maintenir le bouton tactile)
- Utilisation intérieure et extérieure (certification IP44)
- Utilisation sans-fil

› **Lampe :** LED intégrées - Les LED ne peuvent être changées

› **Puissance en W (ou équivalent) :** 1,06 W

› **Flux lumineux :** 150 lumen

› **Indice de rendu des couleurs (IRC) :** 91

› **Température de lumière (en Kelvin) :** 3000K

› **Efficacité lumineuse (Lm/W) :** 142 lm/W

› **Consommation électrique :** 1 kWh/1000h

› **Classe énergétique :** D

› **Durée de vie lampe :** 50 000 heures

› **Dimensions hors tout (en mm) :**

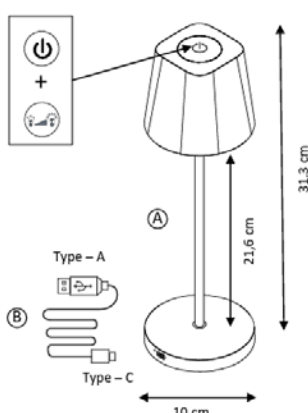
- Hauteur maximum : 310 mm
- Largeur maximum : 100 mm
- Socle : Ø 50 mm
- Tête : 50 x 50 mm
- Poids (en kg) : 0,39 kg



› **Finitions :** Noir (SGOF), Vert tilleul (QBXA), Beigerot (QDXF), Orange pastel (QIXG)

### FILAIRES DIMENSIONS

### Fiche énergétique



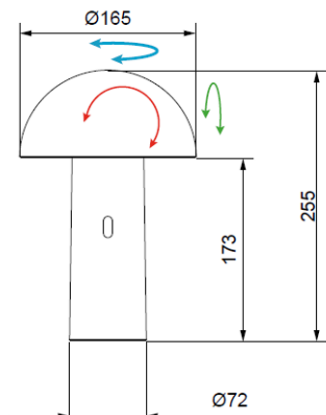


## Caractéristiques Lampe CHAMPI

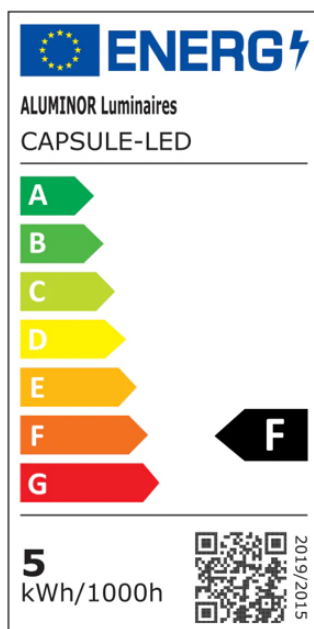


- › **Matériaux :** Acier laqué époxy et synthétique
- › **Interrupteur :** Bouton tactile situé sur la tête
- › **Type de prise :** Charge par port USB-C (alimentation fournie)
- › **Fonctions :**
  - Variateur d'intensité lumineuse (appuyer sur le bouton tactile)
  - Utilisation sans-fil (autonomie 5h)
  - Réflecteur (tête) rotatif
- › **Lampe :** LED intégrées - Les LED ne peuvent être changées
- › **Puissance en W (ou équivalent) :** 7.5 W
- › **Flux lumineux :** 459 lumen
- › **Indice de rendu des couleurs (IRC) :** 80
- › **Température de lumière (en Kelvin) :** 3000K
- › **Efficacité lumineuse (Lm/W) :** 112 lm/W
- › **Consommation électrique :** 5 kWh/1000h
- › **Classe énergétique :** F
- › **Durée de vie lampe :** 30 000 heures
- › **Dimensions hors tout (en mm) :**
  - Hauteur maximum : 265 mm
  - Largeur maximum : 165 mm
  - Socle : Ø 72 mm
  - Tête : Ø 72 mm
  - Poids (en kg) : 0,86 kg
- › **Finitions :** Noir mat (SGXJ), Blanc laqué (SOXH), Gris laqué (QMXI), Rose laqué (QLXO)

## FILAIRES DIMENSIONS



## Fiche énergétique



Fabriqué  
en France



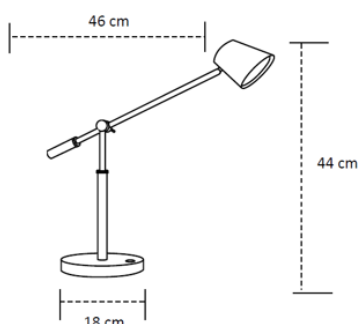


## Caractéristiques Lampe AURA

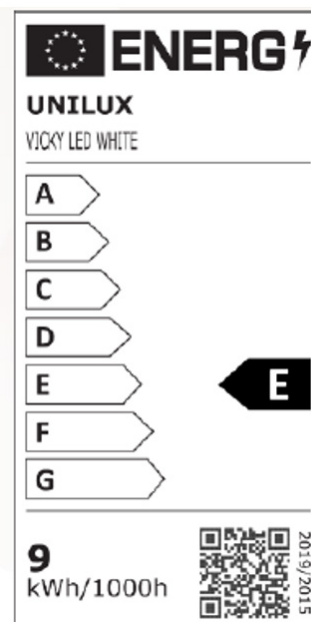
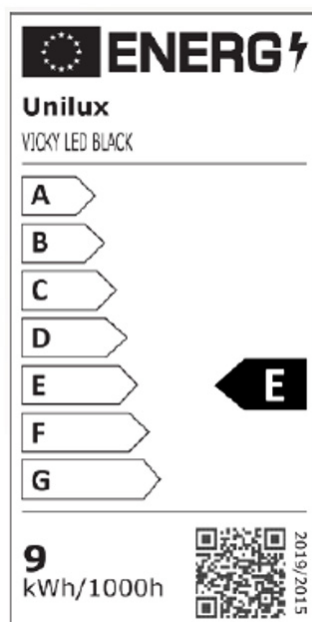


- › **Matériaux :** Acier peint époxy et bois finition hêtre
- › **Interrupteur :** Bouton situé sur le socle
- › **Type de prise :** Charge par port USB-C (alimentation fournie)
- › **Fonctions :**
  - Variateur d'intensité lumineuse (appuyer sur le bouton tactile)
  - Port de charge USB A intégré (5V/A)
- › **Lampe :** LED intégrées - Les LED ne peuvent être changées
- › **Puissance en W (ou équivalent) :** 9 W
- › **Flux lumineux :** 997 lumen
- › **Indice de rendu des couleurs (IRC) :** 84
- › **Température de lumière (en Kelvin) :** 2900K
- › **Efficacité lumineuse (Lm/W) :** 111 lm/W
- › **Consommation électrique :** 9 kWh/1000h
- › **Classe énergétique :** E
- › **Durée de vie lampe :** 50 000 heures
- › **Dimensions hors tout (en mm) :**
  - Hauteur maximum : 530 mm
  - Largeur maximum : 460 mm
  - Socle : 180 mm
  - Tête : 50 x 50 mm mm
  - Poids (en kg) : 1.7 kg
- › **Finitions :** Blanc et bois (SOXP), Noir et bois (SGXP)

## FILAIRES DIMENSIONS



## Fiche énergétique





## Caractéristiques Lampe OL07

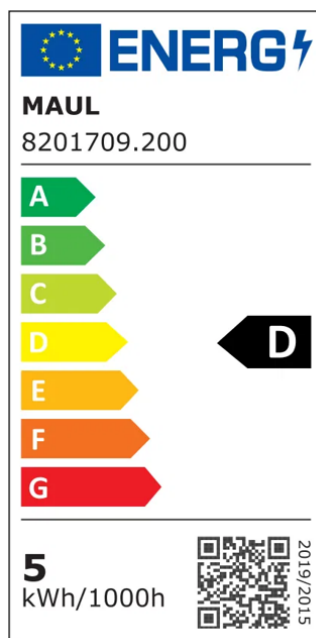


- › **Matériaux :** Tête et socle en plastique / Bras en acier
- › **Interrupteur :** Interrupteur tactile sur le socle
- › **Type de prise :** Type E & F (FR) Euro Tripôle - adaptateur pour prise en version UK & CH. Câble longueur 1,70 m
- › **Autres :** Tête et bras inclinables
- › **Fonctions :**
  - Variateur d'intensité sur 3 niveaux
  - Réglage sur 3 températures de couleurs de lumière
- › **Lampe :** LED intégrées - Les LED ne peuvent être changées
- › **Puissance en W (ou équivalent) :** 4.1 W
- › **Flux lumineux :** 510 lumen
- › **Indice de rendu des couleurs (IRC) :** 83
- › **Température de lumière (en Kelvin) :** 3000-6500K
- › **Efficacité lumineuse (Lm/W) :** 150 lm/W
- › **Consommation électrique :** 5 kWh/1000h
- › **Classe énergétique :** D
- › **Durée de vie lampe :** 50 000 heures
- › **Dimensions hors tout (en mm) :**
  - Hauteur maximum : 375 mm
  - Largeur maximum : 200 mm
  - Socle : 165 x 106 mm
  - Tête : 160 x 60 mm mm
  - Poids (en kg) : 0.912 kg
- › **Finitions :** Blanc (OG), Noir (OF)

## FILAIRES DIMENSIONS



## Fiche énergétique



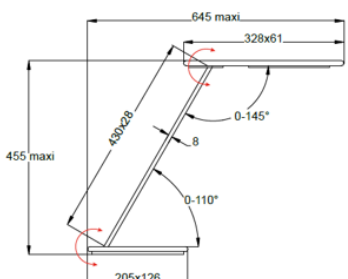


## Caractéristiques Lampe OLO2

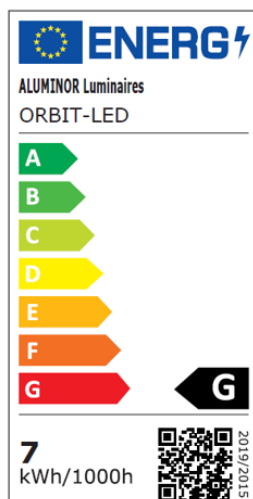


- › **Matériaux :** Aluminium / Acier / ABS
- › **Interrupteur :** Bouton tactile sur la base
- › **Type de prise :** Type E & F (FR) Euro Tripôle - adaptateur pour prise en version UK & CH.
- › **Fonctions :**
  - Variateur d'intensité sur 5 niveaux
  - Réglage sur 3 températures de couleurs de lumière (2 800 à 5 700 Kelvin)
  - Chargeur smartphone par port USB ou sans fil par induction (fonctionne avec les appareils équipés de la recharge par induction)
  - Fonction veilleuse
  - Arrêt automatique au bout de 60 minutes
  - Détecteur de luminosité ambiante, avec ajustement du niveau d'éclairement
  - Réflecteur anti-éblouissement
- › **Lampe :** LED intégrées - Les LED ne peuvent être changées
- › **Puissance en W (ou équivalent) :** 10.9 W
- › **Flux lumineux :** 650 lumen
- › **Indice de rendu des couleurs (IRC) :** 80
- › **Température de lumière (en Kelvin) :** 2800-5700K
- › **Efficacité lumineuse (Lm/W) :** 60 lm/W
- › **Consommation électrique :** 7 kWh/1000h
- › **Classe énergétique :** G
- › **Durée de vie lampe :** 35 000 heures
- › **Dimensions hors tout (en mm) :**
  - Hauteur maximum : 455 mm
  - Largeur maximum : 645 mm
  - Socle : 205 x 105 mm
  - Tête : 328 x 61 mm
  - Poids (en kg) : 1.06 kg
- › **Finitions :** Blanc et argent (OGOL)

## FILAIRES DIMENSIONS



## Fiche énergétique





## Caractéristiques Lampadaire CLO5



- › **Matériaux** : Pied en bois / Mât en acier / Abat-jour en tissu ou bois contrecollé
- › **Interrupteur** : Interrupteur à pied sur le câble d'alimentation

› **Type de prise** : Type E & F (FR) Euro Tripôle - adaptateur pour prise en version UK & CH - Câble longueur 3m

- › **Lampe** : Ampoule LED type E27
- › **Puissance en W (ou équivalent)** : 8 W
- › **Flux lumineux** : 1055 lumen
- › **Indice de rendu des couleurs (IRC)** : > 80
- › **Température de lumière (en Kelvin)** : 4000K
- › **Efficacité lumineuse (Lm/W)** : 96 lm/W
- › **Consommation électrique** : 8 kWh/1000h
- › **Classe énergétique** : E
- › **Durée de vie lampe** : 15 000 heures

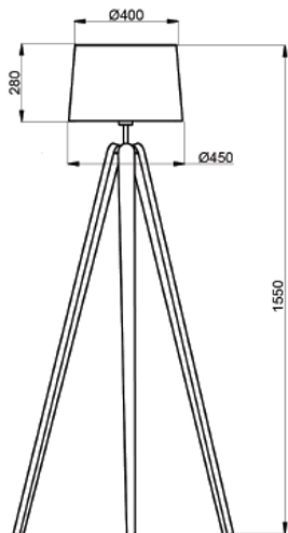
### › Dimensions hors tout (en mm) :

- › **Hauteur maximum** : 1550 mm
- › **Largeur maximum** : 600 mm
- › **Socle** : Ecartement 600 mm
- › **Tête** : 450 x 270 mm
- › **Poids (en kg)** : 2,63 kg

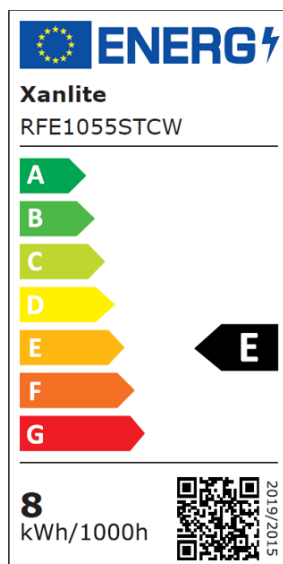
- › **Finitions** : Abat-jour lin blanc (EX), Abat-jour effet bois (MB)



## FILAIRES DIMENSIONS



## Fiche énergétique





## Caractéristiques Lampadaire CL09

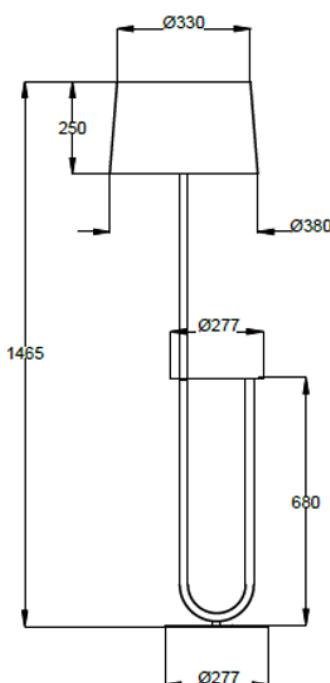


- › **Matériaux** : Pied et tablette : en acier laqué époxy noir - Abat jour en chintz noir
- › **Interrupteur** : Interrupteur à pied sur le câble d'alimentation
- › **Type de prise** : Type E & F (FR) Euro Tripôle - adaptateur pour prise en version UK & CH - Câble longueur 2m
- › **Lampe** : Ampoule LED type E27
- › **Puissance en W (ou équivalent)** : 8 W
- › **Flux lumineux** : 1055 lumen
- › **Indice de rendu des couleurs (IRC)** : > 80
- › **Température de lumière (en Kelvin)** : 4000K
- › **Efficacité lumineuse (Lm/W)** : 124 lm/W
- › **Consommation électrique** : 8 kWh/1000h
- › **Classe énergétique** : E
- › **Durée de vie lampe** : 15 000 heures
- › **Dimensions hors tout (en mm)** :

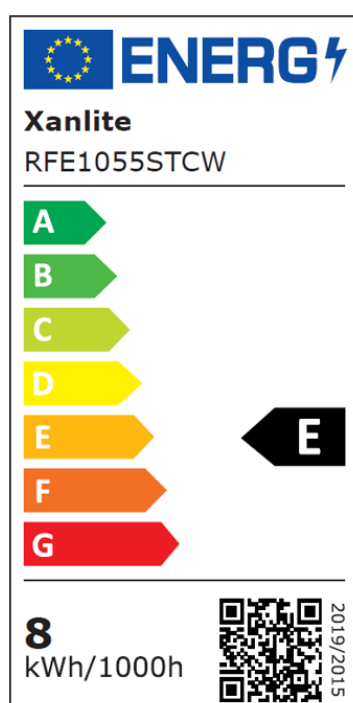
  - › **Hauteur maximum** : 1465 mm
  - › **Largeur maximum** : voir socle
  - › **Socle** : Ø 277 mm
  - › **Tête** : Ø 380 mm
  - › **Poids (en kg)** : 6.2 kg

- › **Finitions** : Noir structuré (ZP)

## FILAIRES DIMENSIONS



## Fiche énergétique



Fabriqué  
en France



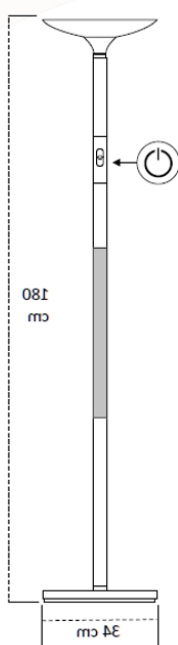


## Caractéristiques Lampadaire AURA

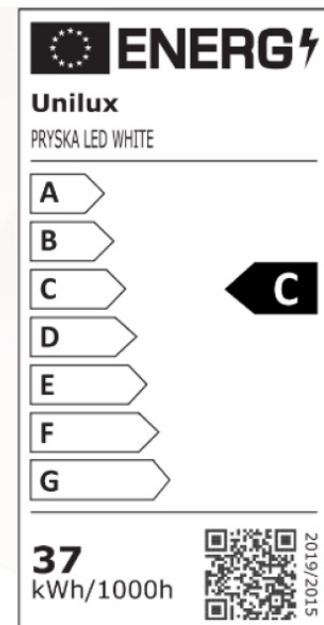
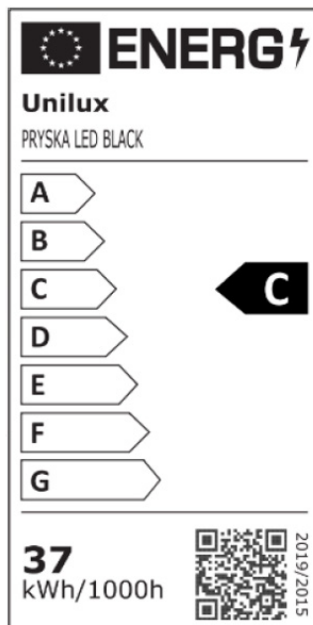


- › **Matériaux :** Acier avec finition peinture époxy / Bois finition hêtre
- › **Interrupteur :** Bouton tactile sur le mât
- › **Type de prise :** Type E & F (FR) Euro Tripôle - adaptateur pour prise en version UK & CH
- › **Fonctions :**
  - Variateur d'intensité sur 5 niveaux
- › **Lampe :** LED intégrées - Les LED ne peuvent être changées
- › **Puissance en W (ou équivalent) :** 37 W
- › **Flux lumineux :** 5539 lumen
- › **Indice de rendu des couleurs (IRC) :** > 83
- › **Température de lumière (en Kelvin) :** 3000K
- › **Efficacité lumineuse (Lm/W) :** 150 lm/W
- › **Consommation électrique :** 37 kWh/1000h
- › **Classe énergétique :** C
- › **Durée de vie lampe :** 40 000 heures
- › **Dimensions hors tout (en mm) :**
  - › **Hauteur maximum :** 1800 mm
  - › **Largeur maximum :** 340 mm
  - › **Socle :** Ø 340 mm - en tôle ép. 8 mm lesté 5 kg
  - › **Tête :** Ø 340 mm
  - › **Poids (en kg) :** 8.4 kg
- › **Finitions :** Blanc et bois (SOXP), Noir et bois (SGXP)

## FILAIRES DIMENSIONS



## Fiche énergétique



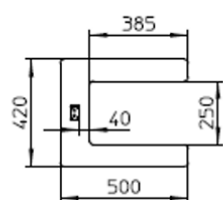
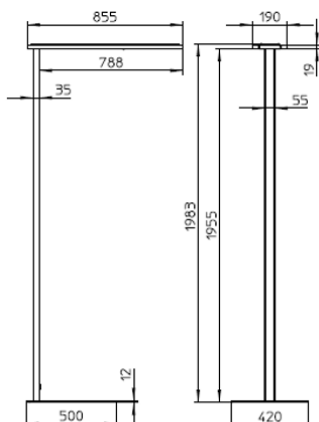


## Caractéristiques Lampadaire NEO



- › **Matériaux :** Aluminium (tête et mât) / Acier (socle)
- › **Interrupteur :** Double bouton sur le mât
- › **Type de prise :** Fiche CEI (EUR) - câble longueur 2m
- › **Fonctions :**
  - Variateur de l'intensité d'éclairage direct / indirect (répartition 25% direct / 75% indirect)
  - DéTECTEUR de présence (arrêt automatique après 20 mins) et de luminosité
- › **Lampe :** LED intégrées - Les LED ne peuvent être changées sauf par des spécialistes agréés
- › **Puissance en W (ou équivalent) :** 87 W
- › **Flux lumineux :** 12421 lumen (version 4000K) / 11900 lumen (version 3000K)
- › **Indice de rendu des couleurs (IRC) :** > 80
- › **Température de lumière (en Kelvin) :** 4000K / 3000K
- › **Efficacité lumineuse (Lm/W) :** 136-142 lm/W
- › **Consommation électrique :** 85 kWh/1000h
- › **Classe énergétique :** D
- › **Durée de vie lampe :** 50 000 heures
- › **Dimensions hors tout (en mm) :**
  - › **Hauteur maximum :** 1983 mm
  - › **Largeur maximum :** 420 mm
  - › **Socle :** 500 x 420 mm
  - › **Tête :** 855 x 190 mm
  - › **Poids (en kg) :** 11.91 kg
- › **Finitions :** Argent (SA), Blanc (SO) ou Noir (SG)

## FILAIRES DIMENSIONS



## Fiche énergétique

Cette lampe contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique <X> (spectre de A à G).

Toutes les lampes seront livrées avec une feuille supplémentaire « classe d'efficacité énergétique » selon la source lumineuse livrée avec le modèle choisi.





FABRICANT  
FRANÇAIS  
DE MOBILIER  
DE BUREAU



**PARIS**

1 rue des Céréales - Bât 112 - 93200 SAINT DENIS - Tél : +33 (0)1 49 35 60 00

**BRUXELLES**

81, Chaussée de Nivelles - 1420 Braine-l'Alleud - Tel : +32 (0)2 894 99 80

[eol-group.net](http://eol-group.net)