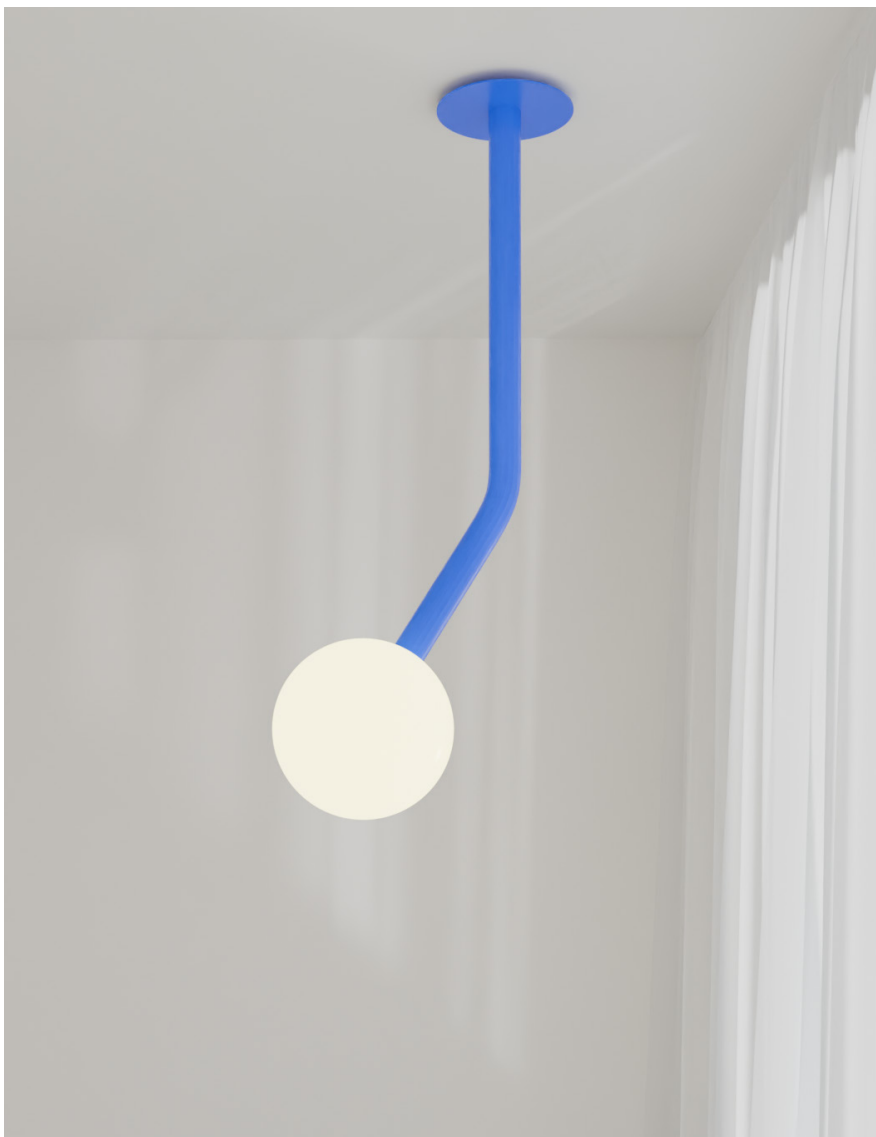


# ALLUMETTE



L'Allumette est une suspension classique conçue pour s'adapter aux spécificités esthétiques de vos projets.

Comme elle est toujours produite sur commande, les proportions peuvent être ajustées et la couleur précisée afin de s'intégrer à votre environnement.

Ses proportions plutôt massives et son jeu d'angle ne manqueront pas d'ajouter un élément original et caractériel à votre projet.

---

**Type** : Suspension

---

**Matériaux** : Acier peint

---

**Source** :

LED (base E26) dimmable, fournie avec la lampe

Consommation d'énergie: 5W / Température de couleur : 3000K

---

**Poids** : Variable

---

**Certification** : Sur demande

---

**Garantie** : 2 ans

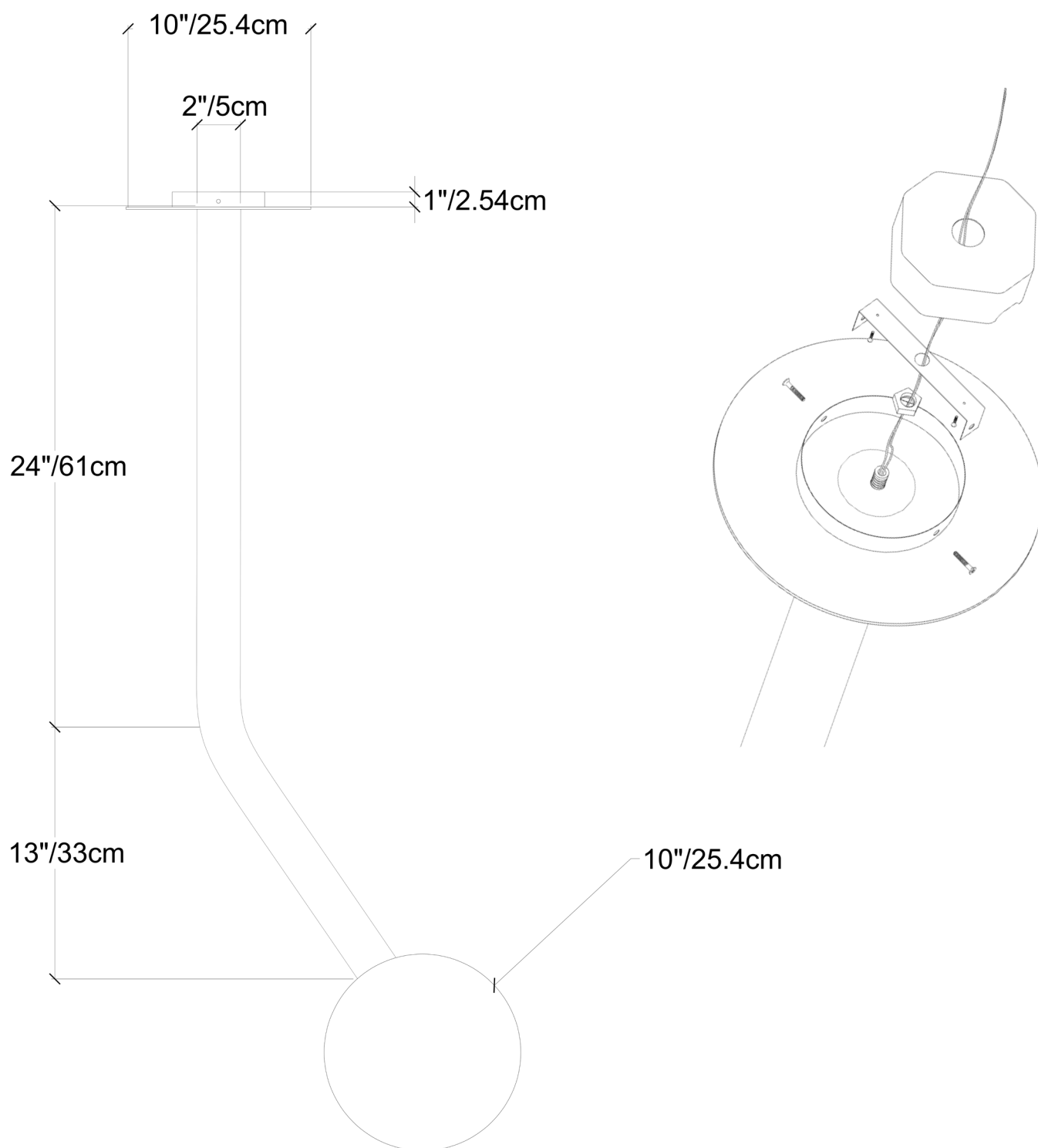
---

**Prix** : 850 \$



## Dessins techniques

- Ce modèle est conçu pour couvrir une boîte électrique standard et peut être installé aussi bien au mur qu'au plafond.
- Les dimensions peuvent varier légèrement comme les modèles sont faits à la main.





## Couleurs de l'acier peint



**BL**  
Blanc



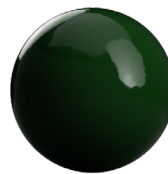
**SA**  
Sable



**BK**  
Bleu Klein



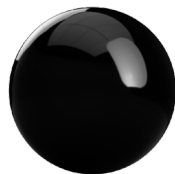
**BC**  
Bleu ciel



**VF**  
Vert foncé



**VP**  
Vert pâle



**NO**  
Noir



**BO**  
Bourgogne



**RP**  
Rose pâle

---

## Codes de commande

Modèle :	ALL	Code :	ALL
Acier :	Blanc	Code :	BL

Exemple de code de commande complet      **ALL-BL**

---

## Notes :

- Cette lampe est conçue pour être installée sur une boîte électrique standard.
- Nettoyage recommandé : plumeau pour enlever la poussière.
- Des frais supplémentaires peuvent être ajoutés en cas de modifications sur mesure.



## Spécifications des gradateurs compatibles

Compagnie :	Modèle	MIN	20%	40%
LEGRAND ADORNE	SOFTAP ADTP703U		MIN	X
LUTRON MAESTRO	MACL-153HL	X	X	X
LUTRON DIVA	DVWCL-153PH	X	X	X
LEVITON DECORA	SURESLIDE	X	X	X
LUTRON C.L SKYLARK CONTOUR	CTL-153P	X	X	X
LUTRON CASETA	WIRELESS		MIN	X
LEVITON DECORA	ROCKER SLIDE		MIN	X
LEVITON DECORA	SMART	X	X	X
LUTRON MAESTRO PRO	MA-PRO-WH	X	X	30%

### Notes :

- D'autres gradateurs pourraient être compatibles.
- Nous vous suggérons de faire vos propres tests avant l'installation.