



## Suspension Rope E27 1.5M 2C

Numéro d'article 141483

BAI Lampe suspension Rope E27 avec 1.5M Câble de Corde 2x0.75mm<sup>2</sup> et Rosace Noir Classe 2 Max 60W Max. 2.5KG

Cette suspension vintage en corde donne un look très spécial à votre maison, restaurant ou chambre d'enfant. Les applications sont très diverses et attirent vraiment l'attention. Max. charge applicable 2.5KG.



### Attributs de Classification Générale

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Groupe ETIM           | Luminaires         |
| Classe ETIM           | Luminaire suspendu |
| Code produit          | 141483             |
| Marque                | Bailey             |
| Nom série de produits | BaiLum pendant     |
| Type de produit       | Nature             |

### Attributs de classification

|  |                     |
|--|---------------------|
| adapté à une configuration de chemin lumineux        | Non                 |
| compatible au poste de travail avec écran            | Non                 |
| source lumineuse                                     | LED interchangeable |
| avec source lumineuse                                | Non                 |
| adapté au nombre de sources lumineuses               | 1                   |
| douille  | E27                 |
| matériau du boîtier                                  | autre               |
| couleur du boîtier                                   | marron              |
| matériau du couvercle                                | sans couvercle      |
| finition de la grille                                | sans                |
| type de tension                                      | CA                  |
| tension nominale [V]                                 | 220 - 220           |
| appareil   | non requis          |
| avec appareil  | Non                 |
| appareil de commande échangeable                     | Non                 |
| Réglage 0-10 V                                       | Non                 |
| Réglage 1-10 V                                       | Non                 |
| Réglage DALI   | Non                 |
| variation DALI-2                                     | Non                 |
| Réglage DMW  | Non                 |
| Réglage programmable                                 | Non                 |
| Réglage DSI  | Non                 |
| Réglage RF   | Non                 |
| Réglage potentiomètre (intégré à l'appareil)         | Non                 |
| Réglage GPRS   | Non                 |
| Réglage LineSwitch                                   | Non                 |
| Réglage spécifique au fabricant                      | Non                 |
| Réglage modulation de tension de réseau              | Non                 |
| Réglage phase descendante                            | Non                 |
| Réglage phase ascendante                             | Non                 |
| Réglage Sine Wave Reduction                          | Non                 |
| Réglage Touch and Dim                                | Non                 |
| Réglage Zigbee                                       | Non                 |
| Réglage avec bouton-poussoir                         | Non                 |
| Sans fonction de réglage                             | Oui                 |
| Répartiteur de lumière                               | sans                |
| réflecteur   | sans                |
| répartition lumineuse                                | symétrique          |
| sortie de lumière                                    | direct              |
| composantes directes/indirectes réglables séparément | Non                 |
| classe de protection (IP)                            | IP20                |
| Résistance aux chocs                                 | IK02                |
| classe de protection                                 | II                  |
| protection contre l'incendie « D »                   | Non                 |
| adapté aux lampes de secours                         | Non                 |
| alimentation de secours intégrée                     | Non                 |
| Essai au fil incandescent selon CEI 60695-2-11       | sans                |
| adapté à la puissance de la lampe [W]                | 60 - 60             |

---

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| puissance du système [W]                 | 60                             |
| largeur [mm]                             | 40                             |
| hauteur/profondeur [mm]                  | 0                              |
| longueur [mm]                            | 0                              |
| diamètre [mm]                            | 100                            |
| suspension fournie                       | Oui                            |
| longueur du pendule [mm]                 | 1500 - 1500                    |
| Type de câblage                          | Adapté à un câblage traversant |
| nombre de pôles                          | 2                              |
| section de conducteur [mm <sup>2</sup> ] | 0.75                           |
| type de raccordement                     | autre                          |
| compatible avec Apple HomeKit            | Non                            |
| compatible avec Google Assistant         | Non                            |
| compatible avec Amazon Alexa             | Non                            |
| compatible IFTTT                         | Non                            |