

## Douilles-plafonniers pour lampes à DEL



### Un éclairage plus sûr et intelligent

Les nouvelles douilles-plafonniers pour lampes à DEL de Leviton constituent une solution idéale pour éclairer les garde-robes et autres espaces fermés. D'abord, sur le plan de l'efficacité énergétique, les DEL sont supérieures aux ampoules à incandescence. Ensuite, ces douilles présentent non seulement les caractéristiques les plus recherchées de nos jours, mais sont aussi conformes aux exigences de la section 410.16 du NECMD américain (NFPAMD 70). Conçues pour réduire les risques d'incendie dans les garde-robes, elles peuvent tout aussi bien être utilisées dans les espaces ouverts. Elles sont en outre offertes en versions avec ou sans chaînette. De plus, leurs fils de sortie en facilitent l'installation, et leurs orifices de fixation conviennent aux configurations de nombreux types de boîtes.

### Usages

- Garde-robes, garages, sous-sols, pièces de rangement, locaux d'entretien, salles de travail et greniers.
- Pour l'intérieur seulement.

*Remarque : ce dispositif ne peut être utilisé avec des lampes à incandescence, des gradateurs, des détecteurs d'occupation ou des dispositifs lumineux.*



### Caractéristiques et avantages

- Lampes à DEL de 10 W à culot GU24 court.
- Conception en thermoplastique robuste.
- Fils de sortie qui facilitent l'installation.
- Débouchures s'adaptant à des boîtes de configurations diverses.
- Protecteur de lampe en polycarbonate.
- Garantie de trois ans.

### Douilles sans chaînette

- Lampes à DEL à culot GU24.
- Commutation via un interrupteur mural.

### Douilles à chaînette

- Lampes à DEL à culot GU24.
- Commutation par chaînette; aucun interrupteur mural requis.

### Homologations

- Homologation cULus.
- Conformité aux exigences de la NFPA et du NEC.
- Possibilité d'utilisation dans les endroits ouverts ou fermés.
- Conformité aux normes Energy Star.

### Valeurs nominales :

10 W, 120 V c.a., 60 Hz

### Spécifications

Sortie lumineuse : 900 lumens

Thermocouleur de la lampe : 3 000 K

Durée moyenne de la lampe : 25 000 heures

*Remarque : les conducteurs d'alimentation doivent présenter une résistance thermique minimale de 90 °C.*

N° de cat.	Description	CUP	Quantités par emballage
000-09850-LED	Douille sans chaînette, avec lampe à DEL de 10 W et protecteur	078477843535 6	BX1/00/36
C20-09850-000	Douille sans chaînette, avec lampe à DEL de 10 W et protecteur	07847788039 5	CS1/03/18
000-09852-LED	Douille à chaînette, avec lampe à DEL de 10 W et protecteur	07847784536 3	BX1/00/018
C20-09852-000	Douille à chaînette, avec lampe à DEL de 10 W et protecteur	07847788040 1	CS1/03/18



### Siège mondial de Leviton Manufacturing Co., Inc.

201 North Service Road, Melville, NY 11747-3138  
Téléphone : 1-800-323-8920 FAX: 1-800-832-9538  
Soutien technique (8 h 30 à 19 h HNE, du lundi au vendredi,  
en anglais seulement) : 1-800-824-3005

### La manufacture Leviton du Canada ltée

165, boul. Hymus, Pointe-Claire (Québec) Canada H9R 1E9  
Téléphone : 1-800-469-7890 Télécopieur : 1-800-563-1853  
Soutien technique : 1-800-405-5320

Visitez notre site Web au : [www.leviton.com](http://www.leviton.com)

© 2017 Leviton Manufacturing Co., Inc. Tous droits réservés.

