



Lighting Components International
2, rue René Schickelé
67000 Strasbourg
FRANCE

MANUEL D'UTILISATION REGLED HO

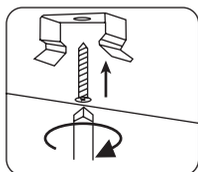
Caractéristiques

Désignation	Code	Tension d'entrée	Nombre de réglettes max / ligne	Puissance	Fréquence	Dimensions l x h x L
REGLED HO 5W 307mm 4000K	5400425	100 - 240 Vac	20	5 W	50 - 60 Hz	23,5 x 34,5 x 307
REGLED HO 9W 568mm 4000K	5400426		15	9 W		23,5 x 34,5 x 568
REGLED HO 12W 868mm 4000K	5400427		12	12 W		23,5 x 34,5 x 86
REGLED HO 15W 1168mm 4000K	5400428		10	15 W		23,5 x 34,5 x 1168
REGLED HO 18W 1438mm 4000K	5400429		8	18 W		23,5 x 34,5 x 1438
REGLED HO 5W 307mm 3000K	5400325		20	5 W		23,5 x 34,5 x 307
REGLED HO 9W 568mm 3000K	5400326		15	9 W		23,5 x 34,5 x 568
REGLED HO 12W 868mm 3000K	5400327		12	12 W		23,5 x 34,5 x 868
REGLED HO 15W 1168mm 3000K	5400328		10	15 W		23,5 x 34,5 x 1168
REGLED HO 18W 1438mm 3000K	5400329		8	18 W		23,5 x 34,5 x 1438

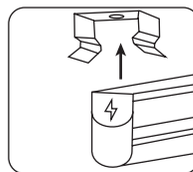
Mises en garde

- Pour une installation en toute sécurité, faire appel à un électricien qualifié.
- Afin de réduire les risques d'incendie, d'électrocution ou de blessure, monter le luminaire en suivant les étapes d'installation.
- Utiliser uniquement avec une alimentation de 100-240 Vac et une fréquence de 50-60 Hz.
- Ne pas installer à l'extérieur ou dans des zones humides.
- Ne pas installer au-dessus de sources de chaleur.
- Ne pas connecter à un variateur.
- En cas de dysfonctionnement, ne pas changer les pièces soi-même et faire appel à un professionnel.
- Couper le courant avant toute opération de maintenance.

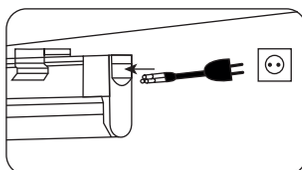
Installation



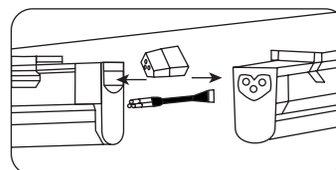
1. Fixer les clips de fixation à l'emplacement souhaité avec les vis fournies.



2. Clipser ou glisser la réglette dans les clips de fixation.



3. Brancher le cordon d'alimentation à la réglette puis à la prise secteur.



4. Pour une installation de réglettes interconnectées, le nombre maximal de produits par ligne ne doit pas excéder celui indiqué dans le tableau ci-dessus.