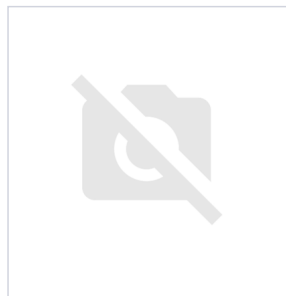




Électricité > Matériel électrique > Boitier de raccordement >

## Boitier de candelabre Ecofast®



[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

Indice de protection (IP)	IP 44
Matière	Polypropylène
Utilisation	Raccordement au réseau d'éclairage public, permet la protection du point lumineux.
Section du câble (en mm <sup>2</sup> )	16
Indice de résistance aux chocs (IK)	IK08
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II
Tension maximum supportée (en V)	440
Nombre de fils	2
Spécificité	Système d'accrochage réglable en hauteur. Trappe d'accès transparente et basculant.



Type de pose	Dans le candélabre
Composition	<ul style="list-style-type: none"><li>- 1 coupe-circuit uni</li><li>- 1 neutre 10 x 38 mm</li><li>- 1 cartouche fusible gG 4A</li><li>- 1 bornier 2 étages 4 x 16 mm<sup>2</sup> maxi</li></ul>
Longueur (en mm)	54
Hauteur (en mm)	300
Profondeur (en mm)	58

## Caractéristiques produit

Référence	<b>CAU201</b>
-----------	---------------