

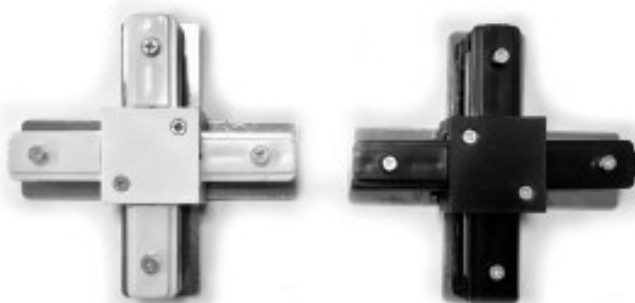
## Connecteur de jonction transversale de type X pour rail monophasé

### Codes produits :

Référence CCMXR0616

### caractéristiques du produit :

Couleur finie: Blanc  
Couleur finie: Noir  
IP: IP20  
Mesures (mm): 105x105x20mm  
Matériau de construction: Thermoplastique  
Certificats: CE - RoHS  
Garantie: 2 ans



### Attributs du produit :

Couleur: Blanc, Noir

### Description du produit :

Connecteur de jointure croisée pour rail monophasé - Type I

**Connecteur pour l'assemblage continu en forme de croix de rails monophasés pour projecteurs LED.** Le connecteur de jonction est en thermoplastique ignifuge, disponible en noir ou blanc, selon le rail choisi, avec connexion en cuivre d'une ligne.

Convient uniquement pour **les rails monophasés**.

Le **connecteur transversal pour rail** permet l'installation de jusqu'à 4 sections de **rail monophasé**, formant une croix avec **90°** d'angle droit entre elles.

Dimensions: 105x105x20mm

Le **connecteur de jonction de rail** s'enclenche dans l'extrémité d'une barre de rail, puis le rail suivant est monté, étant entièrement dissimulé avec une jonction de rail de moins de 5 mm.

Se souvenir! Selon la charge électrique, dans les installations domestiques, vous pouvez installer des projecteurs jusqu'à

un maximum de 2200W / 10A sur la même ligne.

**Galerie de produits :**