

# Convertisseur smart 90W 24V - EMUCA - 5152720

**angles**  
QUINCAILLERIE

**Référence (SKU) :** EMU01215

**EAN :** 8432393320922

**Réf. fournisseur :** 5152720



## DESCRIPTION

---

Le convertisseur SMART 24V DC à tension constante est conçu pour les Luminaires à technologie LED. Il dispose d'un câble interchangeable offrant la possibilité de connecter au convertisseur un autre câble avec une fiche différente, en fonction du marché cible. Cette particularité est également très utile lors de l'utilisation des capteurs 240V AC d'Emuca, car elle fait du système un système Plug&Play très facile à installer. Il comprend un port de contrôle avec un câble adaptateur pour connecter les capteurs SMART, centralisant ainsi l'allumage et l'extinction de tous les luminaires connectés au convertisseur. En utilisant les Détecteurs SMART dans le port de contrôle, nous passons outre la limitation de puissance admissible que ces détecteurs ont par défaut (36W Max à 12V DC ou 72W Max à 24V DC), en étant capable de connecter toute la puissance du convertisseur, le contrôlant ainsi avec un seul détecteur. De plus, les capteurs peuvent être utilisés dans n'importe lequel des 6 ports ou sorties secondaires du convertisseur avec une connexion Miniled, permettant des installations indépendantes avec un seul convertisseur. Facilement dissimulable grâce à sa hauteur réduite, il dispose également de 6 sorties Miniled et d'un câble d'alimentation de 2 m de long avec une fiche de type C coudée à 90° pour éviter qu'elle ne dépasse de la prise et comprend un connecteur IEC 60320 C7 à l'autre extrémité. Il est conçu avec un boîtier en plastique (Polycarbonate) qui fournit au transformateur une protection de classe II et dispose d'une protection contre la surchauffe et les courts-circuits.