

# Plaque

Produit

## Micro module lumière

### 433MHz



#### Données techniques :

- Bouton de connexion : 1
- Voyant de fonctionnement : Oui
- Puissance maxi : 2500 Watts
- Utilisation intérieure (Ou extérieur avec boîte de dérivation étanche)
- Alimentation : 230V 50Hz
- Consommation en veille : 0,9W
- Dimensions : 78 x 78 x 16mm
- Fréquence de transmission : 433,92MHz
- Portée : 50m avec obstacle
- Bouton commun de codage et de test Marche/ Arrêt.
- Mémorisation de 4 commandes différentes (Télécommande, interrupteur, etc.)



Ce micro module permet de contrôler vos lumières ou radiateurs sans fil dans la limite de 2500Watts de puissance en local ou à distance par adjonction d'un convertisseur RF/Wifi Réf 994050.

*Ce boîtier peut être non compatible avec des luminaires à variateur.*

#### Référence / Gencod / QRCode



994190



3 327969 941906

#### Contenu du pack

- Micro module x1
- Vis et chevilles de fixation x2
- Notice d'utilisation x1