

15MCUDMONE

Récepteur MCU-DM/ONE 4-150W 110-240V

3 d'écrite;c. 2024



DESCRIPTION

Unité de contrôle avec fonction variateur à coupure de phase. 1 sortie pour réguler les lampes LED dimmables, les départs incandescents, halogènes et dimmables en coupant le début ou la fin de phase. Puissance minimum 4W et maximum 150W. 1 entrée de câble configurable avec bouton poussoir. Module Wifi intégré pour le contrôle à distance via les commandes vocales AppOneSmart et Google Home et Alexa Amazon. Avec radiofréquence 433,92 MHz.

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	57,47€
	10	54,73€



Suite à la page suivante >>

CONTRÔLE 'ÉCLAIRAGE > Contrôle de l'éclairage Nexta Tech > Récepteurs
Driver control 0-1/10V, dali, Push dim ou coupe de phase

15MCUDMONE

Récepteur MCU-DM/ONE 4-150W 110-240V

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



CERTIFICADOS



Pesage: 60 Grammes

REMARQUES

Contrôle à distance via AppOneSmart

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 52

Largeur (mm): 43

Hauteur (mm): 21

Tension In (Vac): 110~240

Puissance (W): 4~150

Température Ambiante (°C): -20~+55

Indice de protection: IP20

DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [Instructions d'installation](#)