

Catalogue **CONTRÔLE 'ÉCLAIRAGE**Ligne **Contrôle de l'éclairage Nexta Tech**Famille **Récepteurs**Sous famille **Driver control 0-1/10V, dali, Push dim ou coupe de phase****Télécharger le catalogue** [ici](#).

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	15MCU1224P		1	63,32 €
	Récepteur MCU-1224P 12-24V	<p>Pour les pilotes dimmables avec PUSH. Sortie contact sec normalement ouvert 1A max.</p> <p>Longueur (mm): 52 Largeur (mm): 43            Hauteur (mm): 21 Tension In (Vdc/ac): 12~24            Intensidad Out (A): 1            Température Ambiante (°C): -20~+55            Indice de protection: IP20</p>	10	60,31 €
	15MUCUDMONE		1	57,47 €
	Récepteur MCU-DM/ONE 4-150W 110-240V	<p>Contrôle à distance via AppOneSmart</p> <p>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</p>	10	54,73 €

CONTRÔLE 'ÉCLAIRAGE &gt; Contrôle de l'éclairage Nexta Tech &gt; Récepteurs

Sous famille **Driver control 0-1/10V, dali, Push dim ou coupe de phase**

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	15MCUPUSH		1	63,32 €
	Récepteur Interface radio MCU-PUSH exit Push-Dim. 110-240V. 5A.		10	60,31 €
		Interface radiofréquence pour le contrôle des drivers Led avec entrée "push dim"		
		Longueur (mm): 52 Largeur (mm): 43 Hauteur (mm): 21 Tension In (Vac): 110~240 Intensidad In (A): 5 Température Ambiante (°C): -20~+55 Indice de protection: IP20		
		  		

	15TOP0110		1	86,68 €
	Récepteur interface TOP-0110 pour drivers 0-1/10V 2000W		10	82,55 €
		Récepteur pour régulation RF ou câble d'appareils avec entrée 0-1 / 10V max 2000W		
		Longueur (mm): 174 Largeur (mm): 46 Hauteur (mm): 35 Tension In (Vac): 110~240 Puissance (W): 2000 Température Ambiante (°C): -20~+55 Indice de protection: IP20		
		  		

CONTRÔLE 'ÉCLAIRAGE &gt; Contrôle de l'éclairage Nexta Tech &gt; Récepteurs

## Sous famille Driver control 0-1/10V, dali, Push dim ou coupe de phase

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	15TOP0110ONE		1	100,40 €
	Récepteur interface TOP-0110/ONE for drivers 0-1/10V 2000W	<p>Récepteur interface TOP-0110/ONE for drivers 0-1/10V 2000W</p> <p>Pour le contrôle des drivers 0 / 1-10V</p> <p>Longueur (mm): 176 Largeur (mm): 46            Hauteur (mm): 35 Tension In (Vac): 110~230            Puissance (W): 2000            Température Ambiante (°C): -20~+55            Indice de protection: IP20</p>	10	95,62 €
	15TOPDL20		1	91,87 €
	Récepteur interface TOP-DL20 pour drivers DALI	<p>Récepteur interphase avec fonction de variateur et sortie DALI pour le contrôle de 20 appareils au maximum avec entrée DALI. Puissance 110-240Vac. Départ BUS DALI</p> <p>Longueur (mm): 174 Largeur (mm): 46            Hauteur (mm): 35 Tension In (Vac): 110~240            Température Ambiante (°C): -20~+55            Indice de protection: IP20</p>	10	87,49 €

Sous famille **Driver control 0-1/10V, dali, Push dim ou coupe de phase**

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	15TOPDL20ONE		1	114,66 €
	Récepteur interface TOP-DL20/ONE for Drivers DALI		10	109,20 €

nterface pour contrôler drivers DALI. Max 20 drivers

Longueur (mm): 176 Largeur (mm): 46  
Hauteur (mm): 35 Tension In (Vac): 110~240  
Température Ambiante (°C): -20~+55  
Indice de protection: IP20



	15WITOP100		1	16,41 €
	Fil de connexion 1 m. RJ11 pour l'extension TOP		10	15,63 €

Câble de connexion RJ11 de 1 mètre avec connecteurs montés pour la connexion de l'unité de commande principale avec l'extension de la série TOP.

Longueur (mm): 1000



## Sous famille Driver control 0-1/10V, dali, Push dim ou coupe de phase

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	15WITOP1000		1	26,17 €
		Fil de connexion 10 m. RJ11 pour l'extension TOP	10	24,92 €

Câble de connexion RJ11 de 10 mètres avec connecteurs intégrés pour la connexion de l'unité de commande principale avec l'extension de la série TOP.

Longueur (mm): 10000



	15WITOP30		1	13,10 €
		Fil de connexion 30 cm. RJ11 pour l'extension TOP	10	12,48 €

Câble de connexion RJ11 de 30 cm avec connecteurs intégrés pour la connexion de l'unité de commande principale avec l'extension de la série TOP.

Longueur (mm): 300



CONTRÔLE 'ÉCLAIRAGE &gt; Contrôle de l'éclairage Nexta Tech &gt; Récepteurs

 Sous famille **Driver control 0-1/10V, dali, Push dim ou coupe de phase**

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	15WITOP500		1	21,02 €
		Fil de connexion 5 m. RJ11 pour l'extension TOP	10	20,02 €



Câble de connexion RJ11 de 5 mètres avec connecteurs montés pour la connexion du panneau de commande principal avec l'extension de la série TOP.

Longueur (mm): 5000

