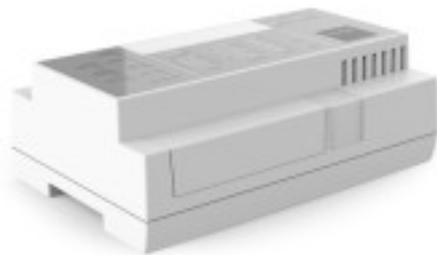


Catálogo **CONTROL DE ILUMINACIÓN**  
 Línea **Control iluminación por radio NEXTA TECH**  
 Familia **Receptores**

Subfamilia **230V On-Off / Dimmer**

Control On/Off, y temporización Para activar y desactivar cargas eléctricas a distancia por radiofrecuencia y mediante pulsadores o interruptores por cable. El encendido temporizado, programable desde 1 segundo hasta 60 horas, reduce considerablemente el consumo energético, activando la fuente de luz solo durante el tiempo necesario para llevar a cabo una acción en una determinada zona y eliminando el riesgo de dejarse las luces encendidas cuando ya no hagan falta.

Ver catálogo completo de sistemas de control de iluminación [aquí](#).

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	15LOGIC400ONE		1	117,54 €
	Receptor LOGIC 400/ONE 6000W/ 230V.		10	111,94 €
		Para el control de 4 salidas de Iluminación. Control remoto via AppOneSmart		
		Longitud (mm): 140 Ancho (mm): 90 Alto (mm): 45 Tensión In (Vac): 230 Potencia (W): 6000 Temperatura Ambiente (°C): -20~+55 Grado de protección: IP20		
	 	 		

CONTROL DE ILUMINACIÓN > Control iluminación por radio NEXTA TECH > Receptores

Subfamilia **230V On-Off / Dimmer**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	15MCUL1		1	44,62 €
	Receptor MCU-L1 1000W/110-240V		10	38,41 €
		Receptor control 1 dispositivo max 1000W con funcionalidad ON OFF y temporizada.		
		Longitud (mm): 52 Ancho (mm): 43 Alto (mm): 21 Tensión In (Vac): 110~240 Potencia (W): 1000 Grado de protección: IP20		
		  		

	15MCUL1ONE		1	51,54 €
	Receptor MCU-L1/ONE 250W/110-240V		10	41,38 €
		Control remoto via AppOneSmart		
		Longitud (mm): 52 Ancho (mm): 43 Alto (mm): 21 Tensión In (Vac): 110~240 Potencia (W): 250 Temperatura Ambiente (°C): -25~+55 Grado de protección: IP20		
		   		

Subfamilia **230V On-Off / Dimmer**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	15MCUL2		1	44,62 €
	Receptor MCU-L2 2x500W/110-240V		10	38,41 €
		Receptor control 2 dispositivo max 500W cada uno con funcionalidad ON OFF y temporizada.		
		Longitud (mm): 52 Ancho (mm): 43 Alto (mm): 21 Tensión In (Vac): 110~240 Potencia (W): 1000 Grado de protección: IP20		
		 		

	15MCUSIM1		1	44,62 €
	Receptor MCU-SIM1 1000W/110-240V-simulador presencia		10	42,44 €
		Receptor con funcionalidad On/Off o temporizada y simulador de presencia. 1 salida. Potencia maxima 1000W(230V).		
		Longitud (mm): 52 Ancho (mm): 42 Alto (mm): 21 Tensión In (Vac): 110~240 Potencia (W): 1000 Grado de protección: IP20		
		 		

Subfamilia **230V On-Off / Dimmer**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	15TOPL1ONE		1	90,70 €
		Receptor TOP-L1/ONE 3000W 110-240V	10	86,38 €

Control remoto via AppOneSmart



Longitud (mm): 174 Ancho (mm): 46 Alto (mm): 35  
Tensión In (Vac): 110~240 Potencia (W): 3000  
Temperatura Ambiente (°C): -20~+55  
Grado de protección: IP20

