



Smart 1-10V Converter

- NOVO: Comunicação sem fios baseada no protocolo de Bluetooth SIG Mesh, normalizado e à "prova do futuro"
- Conversor compacto BLE para 1-10V para utilização em sistema OPPLE Smart Lighting
- Integrar qualquer marca de luminária 1-10V em sistema OPPLE Smart Lighting
- Controlo total de uma ou mais luminárias 1-10V com interruptor inteligente ou aplicação inteligente
- Compatível com OPPLE BLE2 Smart Sensors e OPPLE BLE2 Smart Switches
- Muito fácil de configurar com a OPPLE Smart Lighting App, ou Smart Connect Box com Interface Web Inteligente
- Contador de energia incorporado, para ler na aplicação ou interface de utilizador web
- Comunicação sem fios completa através do protocolo de malha Bluetooth® Low Energy (BLE) SIG Mesh normalizado



Especificações

Código do item	Descrição do item
821017003000	LEDSmart-BLE2-10V-Converter

Especificações	
IP	IP20
Classe de proteção	II
Acabamento	Branco RAL9003
Comunicação	Opplé Bluetooth® Low Energy Mesh (BLE)
Método de regulação	1-10V

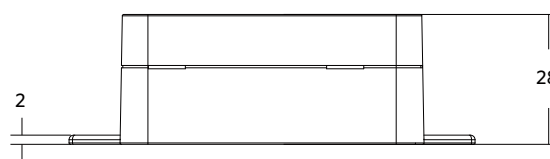
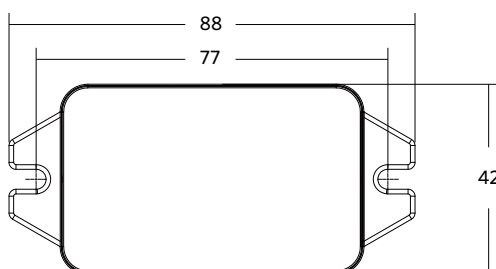
Alimentação elétrica	
Tensão nominal	220-240 V AC
Frequência	50 Hz
Cabo de ligação	0.75mm ²
Comprimento do cabo	12 cm



Propriedades mecânicas	
Material da estrutura	PC

Condições de aplicação	
Temperatura de funcionamento	+25°C
Temperatura de operação	-20~+45°C

Dimensões (mm)



821017003000 - LEDSmart-BLE2-10V-Converter

