

Driver LC 35W / 60W 24V bDW SC PRE2

Serie premium 24 V – regulable (IP20)

Descripción del producto

- **NOVEDAD: lumDATA** (datos de luminarias, informe sobre energía y Diagnóstico y Mantenimiento)
- **LED driver para tensión constante de 24 V regulable, para bandas LED de tensión constante flexibles**
- **basicDIM Wireless** permite diferentes opciones de regulación
- **Establece automáticamente una red de comunicaciones inalámbrica con un máximo de 250 nodos**
- **Rango de regulación de 1 a 100 %**
- **No requiere regulador externo**
- **Apto para sistemas de iluminación de seguridad conforme a la norma EN 50172**
- **Vida útil nominal de hasta 50.000 h**
- **5 años de garantía**

Aplicación típica

- **Iluminación de molduras, iluminación de acento en fachadas, iluminación indirecta de techos**

Detalles técnicos

- **24 V, 35 W - 60 W**
- **Sección transversal pequeña**
- **Bornes enchufables para facilitar el cableado**
- **1 canal de salida (+/-)**

Interfaces

- **basicDIM Wireless**
- **ready2mains (configuración a través de la red)**
- **Bornes: enchufables 45°**



DATOS TECNICOS

Modelo	Tensión de oper.	Frecuencia red	Potencia entrada	Gama regulación	Medidas
28002415	220-240v	0/50/60 Hz	35w	1-100%	195x43x30,2mm
28002416	220-240v	0/50/60 Hz	60w	1-100%	225x43x30,2mm

Normativa

EN 61347-1 Seguridad

EN 61547 Inmunidad EMC

Conforme EN 50172

EN 61347-2-13 Seguridad

EN 61000-3-2 Armónicos

Conforme EN 60598-2-22

EN 55015

EN 301489-1 V2,1,1

EN 300330 V2,1,1

EN 61000-32-33 Inmunidad EMC

EN 301489-3 V2,1,1

IP-20

EN 62384

EN 301489-17 V2,1,1

RoHS

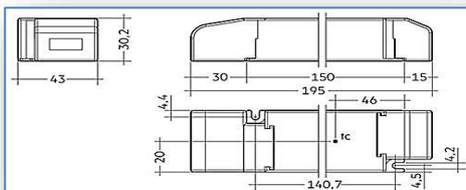
EN 62386-101-102-207

EN 300328

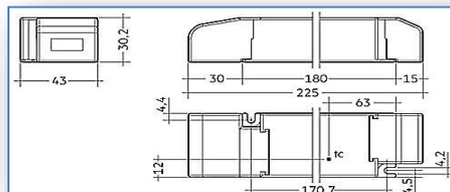
CE



(basicDIM Wireless)



REF:28002415 35W/24V



REF:28002416 60W/24V

Aplicación integral para sistemas de iluminación de Tridonic basicDIM Wireless

4remote BT