

(Actualización)

ELT lanza su driver multirregulable con DALI-2 para proyectos de interior

Zaragoza 25/03/2020 – ELT, fabricante líder de componentes de iluminación, presenta **DLCM-2E-C2-M4D**, un driver LED versátil y completo especialmente indicado para **luminarias de interior** de hasta **46W**.

El equipo es **multicorriente** (250... 1100mA) y cuenta con una corriente de salida seleccionable a través de microswitch. Es **dimable**, tiene un rango de regulación de 1... 100%, e incorpora **cuatro modos de regulación**: DALI / DALI-2, Touch Dim (Push-Dim), 0... 10V y 10V PWM.



El driver DLCM-2E-C2-M4D se lanza con el nuevo estándar **DALI-2**, que permitirá un mayor nivel de control, monitorización y grado de actuación sobre el equipo. Además, su innovador diseño 'screw-free' facilita una rápida y sencilla instalación.

Otras características destacables que ofrece el equipo son:

- Flicker free
- Bajo factor de distorsión armónica (THD) <7%
- Alto factor de potencia
- Protección contra sobre corriente, cortocircuitos, sobrecarga y sobre temperatura
- Índice de protección IP20
- DALI y TOUCH (Push) con función memoria
- Vida útil a máxima tc permitida hasta las 100.000 h

El driver cuenta con los certificados ENEC y TÜV. Además se lanza en dos versiones:

- o DLCM 25/250...600-2E-C2-M4D → este modelo cuenta con un rango de potencia de 3,5... 25W y una corriente de salida seleccionable de 250... 600mA.



NOTA DE PRENSA

- DLCM 46/650...1100-2E-C2-M4D → este modelo cuenta con un rango de potencia de 9,1... 46W y una corriente de salida seleccionable de 650... 1100mA.

Sin duda, un equipo robusto y versátil, especialmente recomendado para aplicaciones residenciales, comerciales y oficinas.

Sobre ELT:

ELT – Especialidades Luminotécnicas S.A.U. es un grupo empresarial español especializado en el diseño, fabricación y comercialización de sistemas y componentes de iluminación, que ha alcanzado, en sus más de 40 años de historia, un posicionamiento líder en el mercado.

Con un claro enfoque hacia la calidad apoyada en la innovación y desarrollo de nuevos productos y tecnologías, ELT dedica importantes recursos para ofrecer al mercado soluciones tecnológicas avanzadas en conectividad, gestión remota de alumbrado punto a punto, proyectos de ingeniería a medida e interoperabilidad de sistemas y luminarias.

Para mayor información sobre nuestros productos y tecnologías contacte con:

Arantxa Barra Tejada

Responsable de Comunicación

abarra@elt.es



www.elt.es