

ENERGY

EMBUTIDOS REDONDOS PARA LÁMPARAS DE BAJO CONSUMO

DOWNLIGHTS FOR COMPACT FLUORESCENT LAMPS

Línea de empotrables pensada para satisfacer la más diversas necesidades de iluminación técnica. Un óptimo rendimiento óptico y un ágil sistema de mantenimiento e instalación, hacen de esta línea un elemento imprescindible en iluminación de interiores como comercios, vidrieras, shoppings, oficinas, lobbies, escuelas, etc. Disponibles en versión con vidrio serigrafiado o satinado o con óptica de tipo "dark-light", que evita la visión directa de la fuente de luz.

Energy is a line of round downlights designed to meet the most varied needs of technical lighting. Optimal optic performance and an agile maintenance and installation system make this line an essential element in interior lighting for spaces like stores, displays, malls, offices, lobbies, schools, etc. Available in different versions, with screen-printed or satin glass or with "dark-light" optic, which prevents direct vision of the light source.

Cuerpo / marco: en inyección de aluminio.

Body / frame: die-cast aluminium.

Reflector: de policarbonato facetado metalizado.

Reflector: metallized faceted polycarbonate.

Louwer (Energy): doble parabólico de policarbonato metalizado.

Louwer (Energy): double parabolic dark light louwer in metalized PC.

Difusor (Energy V): vidrio frontal templado de 4mm serigrafado o satinado (VS).

Lens (Energy V): screen-printed or opal (VS) frontal tempered glass with 4 mm thickness.

Pintura: poliéster microtexturada horneada de alta resistencia.

Painting: microtextured baked polyester powder of high resistance.

Equipo: separado. 230V / 50Hz.

Control gear: separate. 230V/50Hz power supply.

Portalámparas: de PBT, 2A / 500V, T140.

Lampholder: made of PBT, 2A / 500V, T140.

Cableado: cable rígido de sección 0.5 mm², aislación de PVC-HT resistente a 90°C más vaina y ficha de conexión.

Wiring: rigid wire, cross section 0.5 mm², PVC-HT insulation, resistant up to 90°C with sheath and quick-fit connection plug.

Montaje: escuadra soporte de fijación en nylon con fibra de vidrio con soportes de acero y resortes de doble acción.

Mounting: nylon loaded fiber glass fixing bracket with steel supports and double action springs.

Versión 2x26W: con balasto electrónico y/o inverter.

2X26W version: with electronic ballast and/or inverter.

CODE / CODIGO	WATTS	LAMP	BASE	KG
ENERGY 226 E	2x26	FLC-D	G24d3	1,800
ENERGY 226 EL	2x26	FLC-D	G24d3	1,880
ENERGY 226 SC EL	2x26	FLC-D	G24d3	1,860
• ENERGY 218 V E	2x18	FLC-D	G24d2	1,805
• ENERGY 218 V EL	2x18	FLC-D	G24d2	1,885
• ENERGY 226 V E	2x26	FLC-D	G24d3	2,000
• ENERGY 226 V EL	2x26	FLC-D	G24d3	2,080
• ENERGY 226 V SC EL	2x26	FLC-D	G24d3	2,060

• Versiones con vidrio satinado / Versions with opal glass

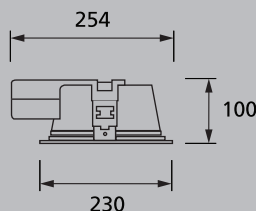
COLORES COLORS



IP 20 Clase II



215 mm





ENERGY



ENERGY V



APERTURA
OPENING

