

Energy 2245

Fosnova ofrece una amplia gama de luminarias para empotrar, para responder así a las peticiones cada vez mayores de iluminación para centros comerciales, las tiendas y los museos.

Además, el carácter muy versátil debido a los distintos tamaños, hace que su aplicación sea sencilla y pueda utilizarse para todas las necesidades. En concreto, puede sustituir a una instalación existente sin tener que intervenir en las estructuras. El mantenimiento y la instalación son muy fáciles.

Versión de aluminio fundido a presión.

Difusor: de material termoplástico resistente a las altas temperaturas. Barnizado: Con polvo epoxídico de poliéster resistente a los rayos UV.

Equipamiento: Incluye soporte ajustable de acero.

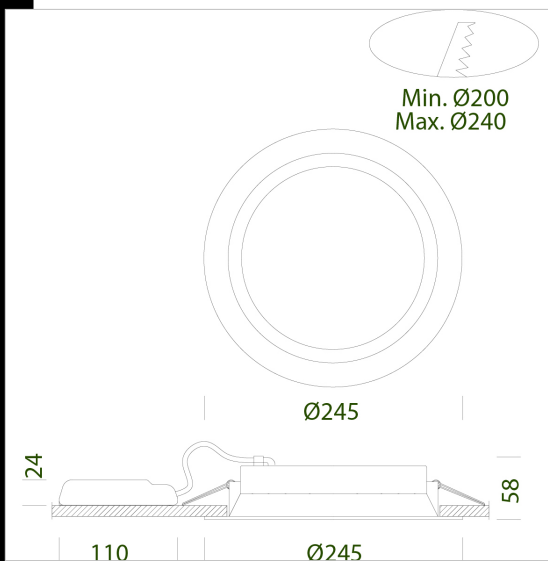
Normativa: Fabricados en conformidad a las normas EN 60598-1-CEI 34.21, tienen el grado de protección según las normas EN 60529.

LED: Fuentes de luz de alta eficiencia (CRI 90).

Factor de potencia: ≥ 0.95

Clasificación riesgo fotobiológico: Grupo exento.

Mantenimiento del flujo luminoso al 80%: 55.000h (L80B20). empotrado $\varnothing 200/240\text{mm}$



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22172210-39	CLD CELL	0,90	LED-2200lm-3000K-CRI 90	18 W	BLANCO
22172210-00	CLD CELL	0,62	LED-2316lm-4000K-CRI 90	18 W	BLANCO
22172210-3941	CLD CELL-D-D	0,63	LED-2200lm-3000K-CRI 90	18 W	BLANCO
22172210-1241	CLD CELL-D-D	0,62	LED-2316lm-4000K-CRI 90	18 W	BLANCO
22172210-0928	CLD CELL-E	1,06	LED-2200lm-3000K-CRI 90	18 W	BLANCO
22172210-09	CLD CELL-E	1,40	LED-2316lm-4000K-CRI 90	18 W	BLANCO
22172210-3957	CLD CELL-E	1,09	LED-2200lm-3000K-CRI 90	18 W	BLANCO
22172210-31	CLD CELL-E	1,40	LED-2316lm-4000K-CRI 90	18 W	BLANCO
22172217-39	CLD CELL	0,61	LED-3063lm-3000K-CRI 90	25 W	BLANCO
22172217-00	CLD CELL	0,62	LED-3245lm-4000K-CRI 90	25 W	BLANCO
22172217-0928	CLD CELL-E	0,90	LED-3063lm-3000K-CRI 90	25 W	BLANCO
22172217-09	CLD CELL-E	1,04	LED-3245lm-4000K-CRI 90	25 W	BLANCO
22172217-3941	CLD CELL-D-D	0,70	LED-3063lm-3000K-CRI 90	25 W	BLANCO
22172217-1241	CLD CELL-D-D	0,64	LED-3245lm-4000K-CRI 90	25 W	BLANCO
22172216-39	CLD CELL	0,61	LED-3482lm-3000K-CRI 90	29 W	BLANCO
22172216-00	CLD CELL	0,62	LED-3665lm-4000K-CRI 90	29 W	BLANCO
22172216-0928	CLD CELL-E	0,90	LED-3482lm-3000K-CRI 90	29 W	BLANCO
22172216-09	CLD CELL-E	0,90	LED-3665lm-4000K-CRI 90	29 W	BLANCO
22172216-3941	CLD CELL-D-D	0,90	LED-3482lm-3000K-CRI 90	29 W	BLANCO
22172216-1241	CLD CELL-D-D	0,62	LED-3665lm-4000K-CRI 90	29 W	BLANCO

Accessori



- Sensor de presencia y de luz



- EM Kit R

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of $\pm 10\%$ compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated