



## 2655 Evoluzione - intensivo

Cuerpo: de chapa de acero moldeado con cableado colocado lateralmente.  
Optica: parabolicidad, de aluminio especular placado, anti-reflejo y anti-deslumbrante

Barnizado: acrílico al fuego, resistente a los ambientes húmedos y estabilizado a los rayos UV, antiamarilleo.

Portalámparas: de policarbonato blanco y contactos de bronce fosforoso.

Cableado: alimentación 230V/50Hz. Cable rígido de una sección de 0,50 mm<sup>2</sup> y vaina de PVC-HT resistente a 90°C, según norma CEI 20-20. Bornera 2P+T, facilita la realización de filas continuas, con sección máxima admitida del conductor 2,5 mm<sup>2</sup>.

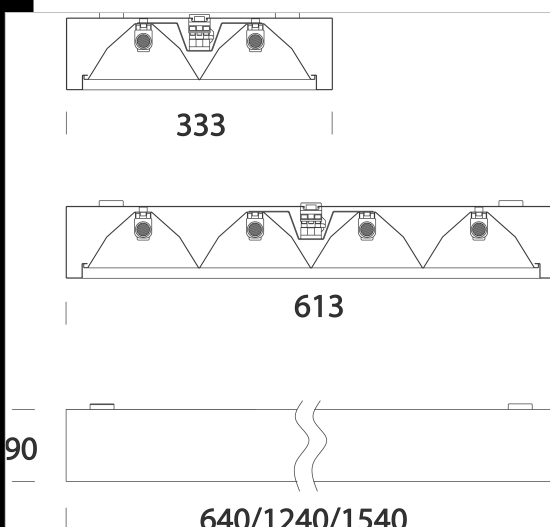
Normativa: fabricado conforme a la normativa vigente EN60598-1 CEI 34 - 21, con grado de protección IP40IK08 según la norma EN 60529. Instalable sobre superficies normalmente inflamables.

### Descargar

DXF 2D  
- 2655.dxf

### Montaggi

- evoluzione.pdf  
- evoluzione fila.dxf  
- evoluzione.pdf



Código	Cableado	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fijación base	Color
125788-07	CELLF-E	6.04	FL 4x24-1750lm-4000K-Ra 1b	110 W	G5	BLANCO
125782-12	CELLF-D	5.65	FL 2x54-4460lm-4000K-Ra 1b	118 W	G5	BLANCO
125788-12	CELLF-D	5.30	FL 4x24-1750lm-4000K-Ra 1b	106 W	G5	BLANCO
125790-12	CELLF-D	9.92	FL 4x54-4450lm-4000K-Ra 1b	230 W	G5	BLANCO
125793-00	CNR-F	10.70	FL 4x80-6550lm-4000k-Ra 1b	312 W	G5	BLANCO
125781-12	CELLF-D	7.32	FL 2x49-4350lm-4000K-Ra 1b	106 W	G5	BLANCO
125789-00	CELL-F	10.70	FL 4x49-4350lm-4000K-Ra 1b	210 W	G5	BLANCO
125783-00	CELL-F	7.16	FL 2x80-6550lm-4000k-Ra 1b	156 W	G5	BLANCO
125788-00	CNR-F	5.30	FL 4x24-1750lm-4000K-Ra 1b	106 W	G5	BLANCO
125781-07	CELLF-E	7.76	FL 2x49-4350lm-4000K-Ra 1b	109 W	G5	BLANCO
125782-00	CELL-F	5.65	FL 2x54-4460lm-4000K-Ra 1b	120 W	G5	BLANCO
125793-07	CELLF-E	11.42	FL 4x80-6550lm-4000k-Ra 1b	316 W	G5	BLANCO
125782-07	CELLF-E	6.37	FL 2x54-4460lm-4000K-Ra 1b	124 W	G5	BLANCO
125783-07	CELLF-E	8.22	FL 2x80-6550lm-4000k-Ra 1b	160 W	G5	BLANCO
125789-12	CELLF-D	12.00	FL 4x49-4350lm-4000K-Ra 1b	210 W	G5	BLANCO
125781-00	CELL-F	7.16	FL 2x49-4350lm-4000K-Ra 1b	105 W	G5	BLANCO
125789-07	CELLF-E	11.20	FL 4x49-4350lm-4000K-Ra 1b	214 W	G5	BLANCO
125790-00	CELL-F	7.76	FL 4x54-4450lm-4000K-Ra 1b	240 W	G5	BLANCO
125790-07	CELLF-E	8.46	FL 4x54-4450lm-4000K-Ra 1b	244 W	G5	BLANCO
125783-12	CELLF-D	6.80	FL 2x80-6550lm-4000k-Ra 1b	156 W	G5	BLANCO
125793-12	CNR-F	12.00	FL 4x80-6550lm-4000k-Ra 1b	312 W	G5	BLANCO
125787-12	CELLF-D	9.00	FL 3x80-6550lm-4000k-Ra 1b	242 W	G5	BLANCO

### Accesorios



- 2292 soporte unión



- 219 jaula de protección



- 225 argolla

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de  $\pm$  el 10% respecto al valor indicado. Los W tot son la potencia total absorbida por el sistema y no superan el 10% del valor indicado.