



## 2655 Evoluzione - intensif

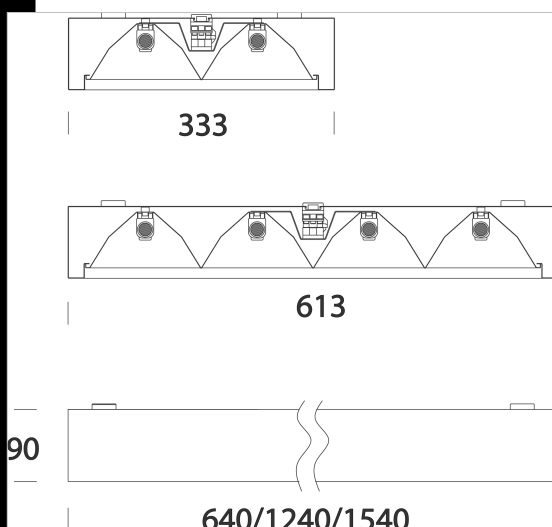
**CORPS:** en tôle d'acier matricé avec câblage placé latéralement.  
**OPTIQUE:** parabole, en aluminium spéculaire plaqué, anti-reflets et anti-irisation.  
**PEINTURE:** Pulvérisation avec peinture acrylique à l'eau, résistant aux milieux humides, stabilisé aux rayons UV, antijaunissement.  
**DOUILLE:** en polycarbonate blanc avec contacts en bronze phosphoreux.  
**CABLAGE:** alimentation 230V/50Hz. Câble rigide de 0,50 mm<sup>2</sup> de section avec gaine en PVC-HT résistant à 90°C conforme aux normes CEI 20-20. Bornier 2P+T pour conducteurs de 2,5 mm<sup>2</sup> de section maximum, facilitant la réalisation de lignes continues.  
**NORMES:** ces appareils sont conformes aux normes EN60598-1 CEI 34-21 en vigueur et ont l'indice de protection IP40IK08 selon les normes EN 60529. Installables sur des surfaces normalement inflammables.

### Télécharger

DXF 2D  
- 2655.dxf

### Montaggi

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



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

### Accessories



- 2292 étrier de jonction



- 219 grille de protection



- 225 vis à ciel

Le flux lumineux mentionné est le flux lumineux sortant du luminaire, avec une tolérance de ± 10 % par rapport à la valeur indiquée. Les W totaux expriment la puissance totale consommée par le système avec une tolérance maximale de 10 %