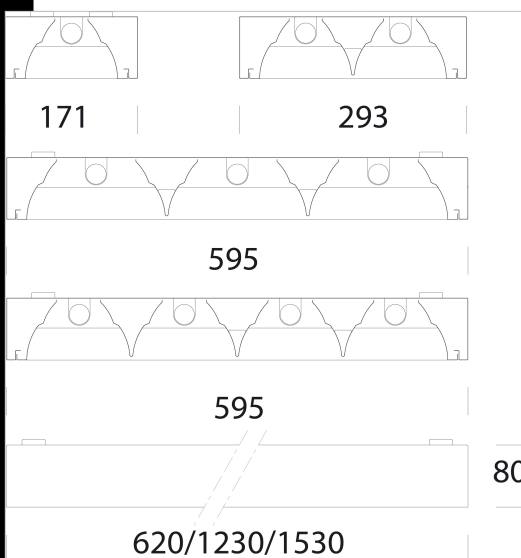


### 777 Comfort T8 - óptica satinada rayada



Cuerpo: de chapa de acero.  
 Óptica de aluminio satinada .  
 Barnizado: Con polvo de poliéster, estabilizado contra los rayos UV.  
 Portalámparas: de policarbonato blanco y contactos de bronce fosforoso.  
 Casquillo G13.  
 Cableado: Alimentación 230V/50Hz. Cable rígido de 0.50 mm2 de sección y funda de PVC-HT resistente a 90° según las normas CEI 20-20. Bornera 2P+T, con una sección máxima admitida de los conductores de 2.5 mm2.  
 Dotación: Óptica fijada a presión, permanece enganchado con cuerdas anticaída.  
 Montaje: al techo o en suspensión.  
 Normativa: fabricado conforme a la normativa vigente EN60598-1 CEI 34 - 21, con grado de protección IP20IK07, según la norma EN 60529 y ha obtenido la certificación de conformidad europea ENEC. Instalable sobre superficies normalmente inflamables.  
 Versión de emergencia: en la versión S.A. (siempre encendida). En caso de apagón una sola lámpara conectada con el circuito de emergencia permanece encendida. Autonomía de 60 min. Esquema (véase el capítulo).  
 Bajo pedido: versiones con baterías de 3 horas



| Código    | Cableado | Kg   | Lumen-K-CRI                | WTot  | Fijación base | Color  |
|-----------|----------|------|----------------------------|-------|---------------|--------|
| 141201-09 | CEL-E    | 3.90 | FL 1x36-3350lm-4000K-Ra 1b | 40 W  | G13           | BLANCO |
| 141203-08 | CEL      | 2.59 | FL 2x18-1350lm-4000K-Ra 1b | 38 W  | G13           | BLANCO |
| 141205-08 | CEL      | 5.11 | FL 2x58-5200lm-4000K-Ra 1b | 113 W | G13           | BLANCO |
| 141206-08 | CEL      | 6.50 | FL 3x36-3350lm-4000K-Ra 1b | 108 W | G13           | BLANCO |
| 141207-08 | CEL      | 3.94 | FL 4x18-1350lm-4000K-Ra 1b | 73 W  | G13           | BLANCO |
| 141208-08 | CEL      | 7.38 | FL 4x36-3350lm-4000K-Ra 1b | 146 W | G13           | BLANCO |
| 141206-09 | CEL-E    | 7.10 | FL 3x36-3350lm-4000K-Ra 1b | 110 W | G13           | BLANCO |
| 141202-09 | CEL-E    | 4.30 | FL 1x58-5200lm-4000K-Ra 1b | 59 W  | G13           | BLANCO |
| 141202-08 | CEL      | 3.72 | FL 1x58-5200lm-4000K-Ra 1b | 56 W  | G13           | BLANCO |
| 141204-08 | CEL      | 4.25 | FL 2x36-3350lm-4000K-Ra 1b | 70 W  | G13           | BLANCO |
| 141205-09 | CEL-E    | 5.75 | FL 2x58-5200lm-4000K-Ra 1b | 116 W | G13           | BLANCO |
| 141207-09 | CEL-E    | 4.50 | FL 4x18-1350lm-4000K-Ra 1b | 76 W  | G13           | BLANCO |
| 141201-08 | CEL      | 3.43 | FL 1x36-3350lm-4000K-Ra 1b | 37 W  | G13           | BLANCO |
| 141204-09 | CEL-E    | 4.60 | FL 2x36-3350lm-4000K-Ra 1b | 73 W  | G13           | BLANCO |
| 141208-09 | CEL-E    | 8.00 | FL 4x36-3350lm-4000K-Ra 1b | 150 W | G13           | BLANCO |
| 141201-12 | CEL-D    | 3.03 | FL 1x36---                 | 36 W  | G13           | BLANCO |
| 141202-12 | CEL-D    | 3.64 | FL 1x58--                  | 55 W  | G13           | BLANCO |
| 141204-12 | CEL-D    | 5.17 | FL 2x36---                 | 74 W  | G13           | BLANCO |
| 141205-12 | CEL-D    | 5.21 | FL 2x58---                 | 110 W | G13           | GRIS   |
| 141206-12 | CEL-D    | 6.50 | FL 3x36-3350lm-4000K-Ra 1b | 129 W | G13           | BLANCO |
| 141207-12 | CEL-D    | 4.10 | FL 4x18-1350lm-4000K-Ra 1b | 76 W  | G13           | BLANCO |
| 141208-12 | CEL-D    | 7.38 | FL 4x36-3350lm-4000K-Ra 1b | 172 W | G13           | BLANCO |

#### Accesorios



- 2512 rollo cable



- 2518 suspensión simple

#### Descargar

DXF 2D  
 - 773.dxf  
 Montaggi  
 - 77x\_comfort\_2008.pdf

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de ± 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.