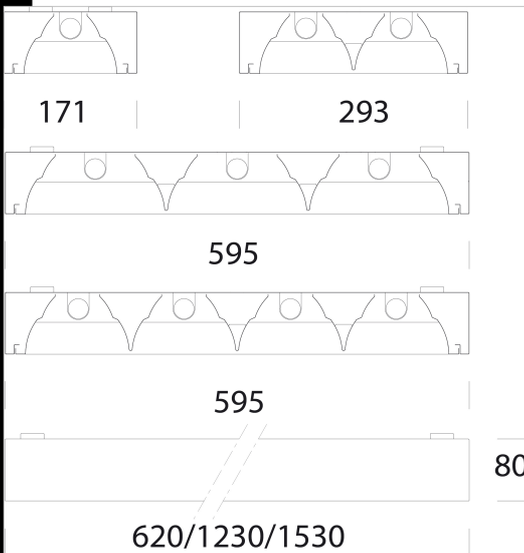




777 Comfort T8 - optique satinée striée

CORPS: en tôle d'acier.
OPTIQUE: En aluminium satiné.
PEINTURE: peinture en poudre polyester, stabilisée aux rayons UV.
DOUILLE: en polycarbonate blanc avec contacts en bronze phosphoreux. Culot G13.
CABLAGE: Alimentation 230V/50Hz. Câble rigide, section 0.50 mm² et gaine en PVC-HT résistante à 90° conformément aux normes CEI 20-20. Domino 2P+T, avec section maximale admise des conducteurs: 2.5 mm².
DOTATION: l'optique fixée par un loquet, reste accrochée grâce à une chaîne anti-chute.
MONTAGE: au plafond ou en suspension.
NORMES: ces appareils sont conformes aux normes EN60598-1 CEI 34 - 21 en vigueur et ont l'indice de protection IP20IK07 des normes EN 60529. Certificat de conformité européenne ENEC. Installables sur des surfaces normalement inflammables.
VERSION AVEC ECLAIRAGE DE SECOURS: En version S.A. (toujours allumée). En cas de coupure de courant, une seule lampe reliée au circuit de secours reste allumée. Autonomie de 60 min. Schéma (voir chapitre).
 Sur demande: versions avec batteries de 3 heures.



Code	Cablage	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fixation	Couleur
141207-08	CEL	3.94	FL 4x18-1350lm-4000K-Ra 1b	73 W	G13	BLANC
141204-08	CEL	4.25	FL 2x36-3350lm-4000K-Ra 1b	70 W	G13	BLANC
141207-09	CEL-E	4.50	FL 4x18-1350lm-4000K-Ra 1b	76 W	G13	BLANC
141204-09	CEL-E	4.60	FL 2x36-3350lm-4000K-Ra 1b	73 W	G13	BLANC
141204-12	CEL-D	5.17	FL 2x36---	74 W	G13	BLANC
141207-12	CEL-D	4.10	FL 4x18-1350lm-4000K-Ra 1b	76 W	G13	BLANC

Accessoires



- 2512 bobine câble



- 2518 Suspension simple

Télécharger

- DXF 2D
- 773.dxf
- Montaggi
- 77x_comfort_2008.pdf

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 %