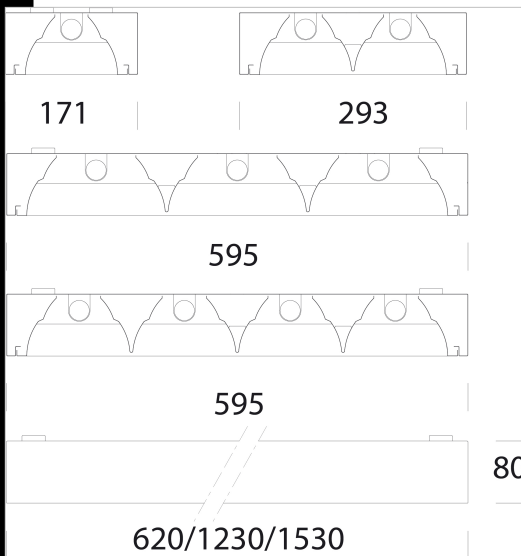


777 Comfort T8 - optique satinée striée



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 IP20/IK07 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
141201-09	CEL-E	3.90	FL 1x36-3350lm-4000K-Ra 1b	40 W	G13	BLANC
141203-08	CEL	2.59	FL 2x18-1350lm-4000K-Ra 1b	38 W	G13	BLANC
141205-08	CEL	5.11	FL 2x58-5200lm-4000K-Ra 1b	113 W	G13	BLANC
141206-08	CEL	6.50	FL 3x36-3350lm-4000K-Ra 1b	108 W	G13	BLANC
141207-08	CEL	3.94	FL 4x18-1350lm-4000K-Ra 1b	73 W	G13	BLANC
141208-08	CEL	7.38	FL 4x36-3350lm-4000K-Ra 1b	146 W	G13	BLANC
141206-09	CEL-E	7.10	FL 3x36-3350lm-4000K-Ra 1b	110 W	G13	BLANC
141202-09	CEL-E	4.30	FL 1x58-5200lm-4000K-Ra 1b	59 W	G13	BLANC
141202-08	CEL	3.72	FL 1x58-5200lm-4000K-Ra 1b	56 W	G13	BLANC
141204-08	CEL	4.25	FL 2x36-3350lm-4000K-Ra 1b	70 W	G13	BLANC
141205-09	CEL-E	5.75	FL 2x58-5200lm-4000K-Ra 1b	116 W	G13	BLANC
141207-09	CEL-E	4.50	FL 4x18-1350lm-4000K-Ra 1b	76 W	G13	BLANC
141201-08	CEL	3.43	FL 1x36-3350lm-4000K-Ra 1b	37 W	G13	BLANC
141204-09	CEL-E	4.60	FL 2x36-3350lm-4000K-Ra 1b	73 W	G13	BLANC
141208-09	CEL-E	8.00	FL 4x36-3350lm-4000K-Ra 1b	150 W	G13	BLANC
141201-12	CEL-D	3.03	FL 1x36---	36 W	G13	BLANC
141202-12	CEL-D	3.64	FL 1x58--	55 W	G13	BLANC
141204-12	CEL-D	5.17	FL 2x36---	74 W	G13	BLANC
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	BLANC
141207-12	CEL-D	4.10	FL 4x18-1350lm-4000K-Ra 1b	76 W	G13	BLANC
141208-12	CEL-D	7.38	FL 4x36-3350lm-4000K-Ra 1b	172 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 %