













Télécharger DXF 2D

- 773.dxf - 773_75_77.dxf

3DS - 773_comfort_2x1230.3ds 3DM

- 773_comfort_2x1230.3dm

Montaggi - 77x_comfort_2008.pdf



595 595 595 620/1230/1530

775 Comfort T8 - optique satinée 99.99

CORPS: en tôle d'acier.

OPTIQUE: A alvéoles à double parabole en aluminium satinée 99,99 anti-reflet et anti-iridescent à très basse luminance avec traitement au PVD permettant d'optimiser l'efficience lumineuse.

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.

EQUIPEMENT: Fusible de protection de 6.3A

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 |
|-----------|---------|------|----------------------------|-------|----------|---------|
| 141105-09 | CELF-E | 5.20 | FL 2x58-5200lm-4000K-Ra 1b | 116 W | G13 | BLANC |
| 141103-08 | CEL-F | 2.60 | FL 2x18-1350lm-4000K-Ra 1b | 38 W | G13 | BLANC |
| 141101-09 | CELF-E | 3.69 | FL 1x36-3350lm-4000K-Ra 1b | 40 W | G13 | BLANC |
| 141106-09 | CELF-E | 7.00 | FL 3x36-3350lm-4000K-Ra 1b | 110 W | G13 | BLANC |
| 141102-09 | CELF-E | 4.30 | FL 1x58-5200lm-4000K-Ra 1b | 59 W | G13 | BLANC |
| 141101-08 | CEL-F | 3.07 | FL 1x36-3350lm-4000K-Ra 1b | 37 W | G13 | BLANC |
| 141107-08 | CEL-F | 3.70 | FL 4x18-1350lm-4000K-Ra 1b | 73 W | G13 | BLANC |
| 141108-08 | CEL-F | 6.50 | FL 4x36-3350lm-4000K-Ra 1b | 146 W | G13 | BLANC |
| 141106-08 | CEL-F | 6.50 | FL 3x36-3350lm-4000K-Ra 1b | 108 W | G13 | BLANC |
| 141107-09 | CELF-E | 4.30 | FL 4x18-1350lm-4000K-Ra 1b | 76 W | G13 | BLANC |
| 141104-08 | CEL-F | 4.21 | FL 2x36-3350lm-4000K-Ra 1b | 70 W | G13 | BLANC |
| 141108-09 | CELF-E | 7.00 | FL 4x36-3350lm-4000K-Ra 1b | 149 W | G13 | BLANC |
| 141105-08 | CEL-F | 4.70 | FL 2x58-5200lm-4000K-Ra 1b | 113 W | G13 | BLANC |
| 141102-08 | CEL-F | 3.76 | FL 1x58-5200lm-4000K-Ra 1b | 56 W | G13 | BLANC |
| 141104-09 | CELF-E | 4.95 | FL 2x36-3350lm-4000K-Ra 1b | 73 W | G13 | BLANC |

Accessoires



- 2512 bobine cāble



2518 Suspension simple

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 %