



773 Comfort T5 - optique spéculaire 99.99

CORPS: en tôle d'acier.
 OPTIQUE: A alvéoles à double parabole en aluminium spéculaire 99,99 anti-reflet et anti-iridescent à très basse luminance avec traitement au PVD permettant d'optimiser l'efficacité 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.

Télécharger

Code	Cablage	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fixation	Couleur
141013-00	CELL-F	4.21	FL 2x28-2650lm-4000K-Ra 1b	60 W	G5	BLANC
141011-09	CELLF-E	4.41	FL 1x49-4350lm-4000K-Ra 1b	59 W	G5	BLANC
141012-00	CELL-F	2.60	FL 2x14-1250lm-4000K-Ra 1b	31 W	G5	BLANC
141014-00	CELL-F	5.70	FL 2x49-4350lm-4000K-Ra 1b	105 W	G5	BLANC
141014-09	CELLF-E	6.20	FL 2x49-4350lm-4000K-Ra 1b	109 W	G5	BLANC
141018-00	CELL-F	3.94	FL 4x14-1250lm-4000K-Ra 1b	66 W	G5	BLANC
141019-09	CELLF-E	7.60	FL 4x28-2650lm-4000K-Ra 1b	124 W	G5	BLANC
141019-00	CELL-F	7.30	FL 4x28-2650lm-4000K-Ra 1b	120 W	G5	BLANC
141016-00	CELL-F	6.50	FL 3x28-2650lm-4000K-Ra 1b	88 W	G5	BLANC
141013-09	CELLF-E	4.50	FL 2x28-2650lm-4000K-Ra 1b	64 W	G5	BLANC
141011-00	CELL-F	3.70	FL 1x49-4350lm-4000K-Ra 1b	55 W	G5	BLANC
141016-09	CNRL-F	8.08	FL 3x28-2650lm-4000K-Ra 1b	92 W	G5	BLANC
141018-09	CELLF-E	4.44	FL 4x14-1250lm-4000K-Ra 1b	69 W	G5	BLANC
141010-09	CELLF-E	3.70	FL 1x28-2650lm-4000K-Ra 1b	34 W	G5	BLANC
141010-00	CELL-F	3.05	FL 1x28-2650lm-4000K-Ra 1b	30 W	G5	BLANC

Accessoires



- 2512 bobine câble



- 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 %