



773 Comfort T5 - óptica especular 99.99

Cuerpo: de chapa de acero.
 Óptica dark light: Multicelular de doble parábola, de aluminio especular 99,99 antirreflejos y antibrillos de muy baja luminancia con tratamiento de PVD que permite optimizar la eficiencia luminosa.
 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.
 Equipamiento: Fusible de protección 6.3A
 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

Descargar

Código	Cableado	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fijación base	Color
141013-00	CELL-F	4.21	FL 2x28-2640lm-4000K-Ra 1b	60 W	G5	BIANCO
141011-09	CELLF-E	4.41	FL 1x49-4350lm-4000K-Ra 1b	59 W	G5	BIANCO
141012-00	CELL-F	2.60	FL 2x14-1250lm-4000K-Ra 1b	31 W	G5	BIANCO
141014-00	CELL-F	5.70	FL 2x49-4350lm-4000K-Ra 1b	105 W	G5	BIANCO
141014-09	CELLF-E	6.20	FL 2x49-4350lm-4000K-Ra 1b	109 W	G5	BIANCO
141018-00	CELL-F	3.94	FL 4x14-1250lm-4000K-Ra 1b	66 W	G5	BIANCO
141019-09	CELLF-E	7.60	FL 4x28-2650lm-4000K-Ra 1b	124 W	G5	BIANCO
141019-00	CELL-F	7.30	FL 4x28-2650lm-4000K-Ra 1b	120 W	G5	BIANCO
141016-00	CELL-F	6.50	FL 3x28-2650lm-4000K-Ra 1b	88 W	G5	BIANCO
141013-09	CELLF-E	4.50	FL 2x28-2640lm-4000K-Ra 1b	64 W	G5	BIANCO
141011-00	CELL-F	3.70	FL 1x49-4350lm-4000K-Ra 1b	55 W	G5	BIANCO
141016-09	CNRL-F	8.08	FL 3x28-2650lm-4000K-Ra 1b	92 W	G5	BIANCO
141018-09	CELLF-E	4.44	FL 4x14-1250lm-4000K-Ra 1b	69 W	G5	BIANCO
141010-09	CELLF-E	3.70	FL 1x28-2650lm-4000K-Ra 1b	34 W	G5	BIANCO
141010-00	CELL-F	3.05	FL 1x28-2650lm-4000K-Ra 1b	30 W	G5	BIANCO

Accesorios



- 2512 rollo cable



- 2518 suspensión simple

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.