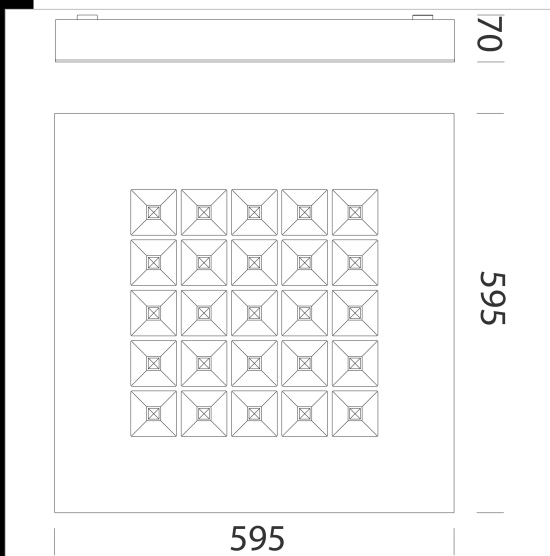
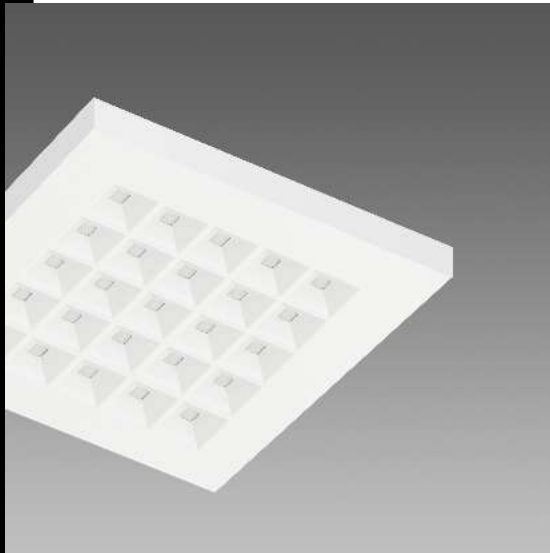
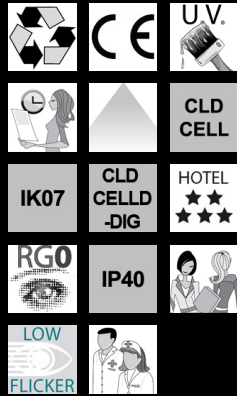


711 Comfortsquare - ceiling - 43°

Cuerpo: moldeado por inyección en policarbonato autoextinguible de color RAL9016. Caja accesorio en chapa de acero esp. 7/10 y pintada en color blanco. Ópticas: lentes secundarias en PMMA de alta transparencia y anti-amarilleo con dos distribuciones fotométricas de haz ancho y haz medio. Barnizado: versión de techo en inmersión por anaforesis con esmalte acrílico blanco, estabilizado a los rayos UV. Factor de deslumbramiento UGR: UGR<16 (en cualquier situación) - EN 12464. LED: factor de potencia 0,9. Mantenimiento del flujo luminoso al 80%: 100.000h (L80B20). Mantenimiento del flujo luminoso al 90%: 50.000h (L90B10). Clasificación riesgo fotobiológico: Grupo exento.



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
140320-00	CLD CELL	4,09	LED-3300lm-4000K - 43°-CRI 80	21 W	BIANCO
140320-39	CLD CELL	4,10	LED-3152lm-3000K - 43°-CRI 80	21 W	BIANCO
140321-00	CLD CELL	4,09	LED-4234lm-4000K - 43°-CRI 80	28 W	BIANCO
140321-39	CLD CELL	4,10	LED-4043lm-3000K - 43°-CRI 80	28 W	BIANCO
140320-0041	CLD CELL-D-D	4,09	LED-3300lm-4000K - 43°-CRI 80	21 W	BIANCO
140320-3941	CLD CELLDD	4,10	LED-3152lm-3000K - 43°-CRI 80	21 W	BIANCO
140321-0041	CLD CELL-D-D	4,09	LED-4234lm-4000K - 43°-CRI 80	28 W	BIANCO
140321-3941	CLD CELLDD	4,10	LED-4043lm-3000K - 43°-CRI 80	28 W	BIANCO
140320-19	CLD CELL	4,09	LED-3300lm-4000K - 43°-CRI 80	21 W	BIANCO
140320-1928	CLD CELL	4,10	LED-3152lm-3000K - 43°-CRI 80	21 W	BIANCO
140321-19	CLD CELL	4,09	LED-4234lm-4000K - 43°-CRI 80	28 W	BIANCO
140321-1928	CLD CELL	4,10	LED-4043lm-3000K - 43°-CRI 80	28 W	BIANCO



Download

DXF 2D  
- 710.dxf

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of ± 10% compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated