

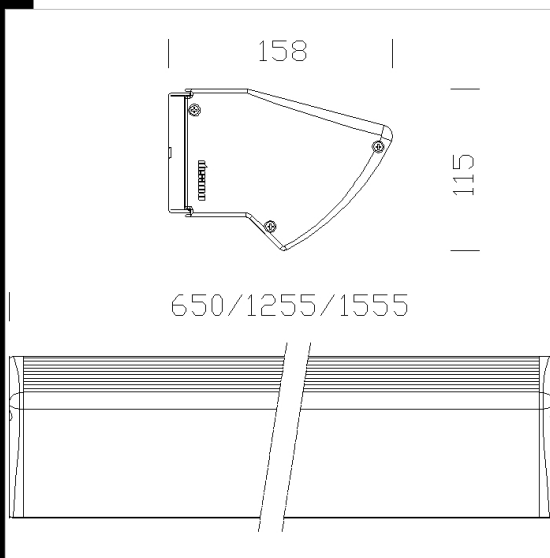
### 409 Wing - de luz directa o indirecta

Cuerpo: de aluminio extruido con tapas de aluminio fundido a presión.  
 Difusor: de plexiglás liso antideslumbramiento, contra el polvo.  
 Reflector: de Al. bruñido especular plegado, de alto rendimiento luminoso.  
 Barnizado: polvo con esmalte acrílico, color blanco, estabilizado a los rayos UV, antiamarilleo, tratamiento previo de fosfatización.  
 Portalámparas: de policarbonato y contactos de bronce fosforoso  
 Cableado: alimentador de 230V/50 Hz. Cable rígido de una sección de 0,50 mm<sup>2</sup> y vaina de PVC-HT resistente a 90°C según las normas de CEI 20-20.  
 Bornera de 2P+T con una máxima sección de los conductores admitida de 2,5 mm<sup>2</sup>.  
 Dotación: fijación universal para la aplicación indiferente al techo o a la pared. En las tapas hay un semicorte que permite la fila continua. Fusible de protección de 3.15A  
 Normativa: Fabricados en conformidad a las normas vigentes EN60598-1 CEI 34 - 21, están protegidas con el grado IP40IK03 según las EN 60529 y se pueden instalar sobre superficies normalmente inflamables.  
 Versión de emergencia: en caso de corte de suministro de energía eléctrica una sola lámpara conectada al circuito de emergencia permanece encendida (S.A.), evitando de esta manera inconvenientes debidos a la imprevista falta de iluminación. La autonomía es de 60 min. Cuando vuelve la tensión la batería se recarga automáticamente.

**Descargar**

DXF 2D  
- d409n.dxf

Montaggi  
- 409.pdf



Código	Cableado	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fijación base	Color
214432-00	CELL-F	4.00	FL 1x28-2650lm-4000K-Ra 1b	30 W	G5	BLANCO
214433-09	CELLF-E	4.50	FL 2x28-2650lm-4000K-Ra 1b	64 W	G5	BLANCO
214434-00	CELL-F	5.00	FL 1x35-3350lm-4000K-Ra 1b	38 W	G5	BLANCO
214435-09	CELLF-E	6.00	FL 2x35-3350lm-4000K-Ra 1b	79 W	G5	BLANCO
214426-00	CELL-F	2.00	FLC 1x55L-4800lm-4000K-Ra 1b	50 W	2G11	BLANCO
214430-12	CELLF-D	2.44	FL 1x14-1250lm-4000K-Ra 1b	18 W	G5	BLANCO
214431-12	CELLF-D	2.73	FL 2x14-1250lm-4000K-Ra 1b	34 W	G5	BLANCO
214432-12	CELLF-D	4.00	FL 1x28-2650lm-4000K-Ra 1b	31 W	G5	BLANCO
214433-12	CELLF-D	4.40	FL 2x28-2650lm-4000K-Ra 1b	64 W	G5	BLANCO
214434-12	CELLF-D	4.82	FL 1x35-3350lm-4000K-Ra 1b	39 W	G5	BLANCO
214432-09	CELLF-E	4.50	FL 1x28-2650lm-4000K-Ra 1b	34 W	G5	BLANCO
214431-00	CELL-F	2.40	FL 2x14-1250lm-4000K-Ra 1b	34 W	G5	BLANCO
214433-00	CELL-F	3.50	FL 2x28-2650lm-4000K-Ra 1b	60 W	G5	BLANCO
214435-00	CELL-F	5.50	FL 2x35-3350lm-4000K-Ra 1b	75 W	G5	BLANCO
214435-12	CELLF-D	5.50	FL 2x35-3350lm-4000K-Ra 1b	78 W	G5	BLANCO
214430-00	CELL-F	2.00	FL 1x14-1250lm-4000K-Ra 1b	15 W	G5	BLANCO
214434-09	CELLF-E	5.50	FL 1x35-3350lm-4000K-Ra 1b	42 W	G5	BLANCO

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.