

409 Wing - à lumière directe ou indirecte

CORPS: en aluminium extrudé avec calottes en aluminium moulé sous pression.

DIFFUSEUR: en plexiglas lisse antiéblouissement, anti-poussière.

REFLECTEUR: en aluminium poli spéculaire, plié, à rendement lumineux élevé.

PEINTURE: pulvérisation avec émail acrylique, blanc, stabilisé aux rayons UV, antijaunissement.

DOUILLE: en polycarbonate avec contacts en bronze phosphoreux.

CABLAGE: alimentation 230V/50Hz. Câble rigide de 0,50 mm² de section avec gaine en PVC-HT résistant à 90°C conforme aux normes CEI 20-20. Bornier 2P+T pour conducteurs de 2,5 mm² de section maximum.

DOTATION: fixation universelle pour installation au plafond ou en applique. L'élément semi-découpé présent à chaque extrémité permet de former, le cas échéant, une ligne continue. Fusible de protection 3,15 A.

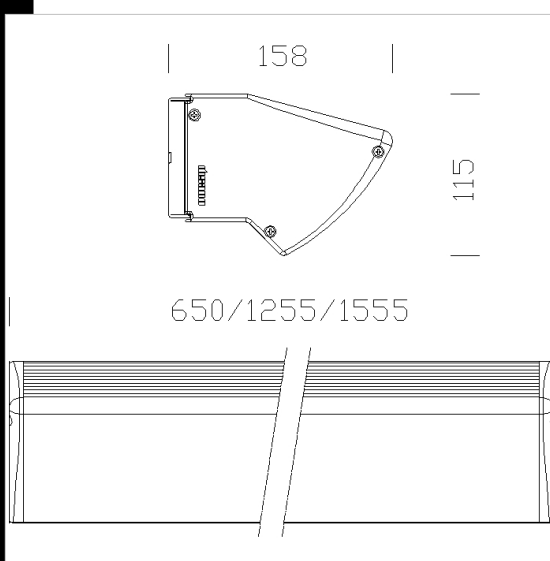
NORMES: ces appareils sont conformes aux normes EN60598-1 CEI 34 - 21 en vigueur et présentent l'indice de protection IP40IK03 selon la norme EN 60529. Installables sur des surfaces normalement inflammables.

VERSION AVEC ECLAIRAGE DE SECOURS: en cas de coupure de courant, la lampe reliée au circuit de secours (S.A. - Sans Arrêt) reste allumée et permet d'éviter ainsi les désagréments dus à une interruption soudaine de l'alimentation. L'autonomie du dispositif est de 60 minutes. Lorsque l'alimentation est rétablie, la pile se recharge automatiquement.

Télécharger

DXF 2D
- d409n.dxf

Montaggi
- 409.pdf



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

Le flux lumineux mentionné est le flux lumineux sortant du luminaire, avec une tolérance de $\pm 10\%$ par rapport à la valeur indiquée. Les W totaux expriment la puissance totale consommée par le système avec une tolérance maximale de 10 %