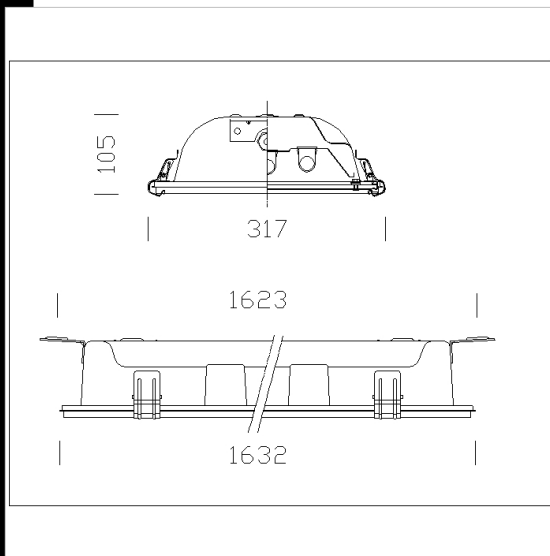
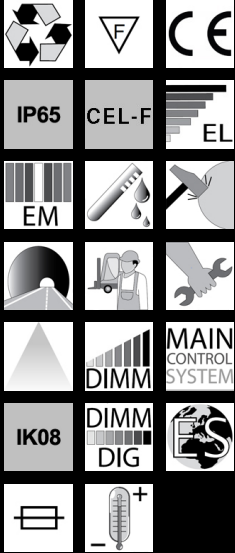




992 Eterna -T5 - acier inox+verre

CORPS: en acier inox AISI 304 18/8, embouti dans un monobloc à résistance mécanique élevée. Muni de cadre et crochets inox.
REFLECTEUR: en aluminium spéculaire anodisé de 2 microns d'épaisseur, aux dimensions transversales exceptionnelles pour un rendement élevé.
DIFFUSEUR: verre trempé de 5 mm d'épaisseur, antichoc.
DOUILLE: en polycarbonate blanc avec contacts en bronze phosphoreux.
CABLAGE: alimentation 230V/50Hz. Câble rigide de 0,50 mm² de section et 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.
EQUIPEMENT: fusible de protection de 6,3 A. Joint en caoutchouc silicique. Serre-câble en nylon f.v. Ø 1/2" gas. Fourni avec étriers pour fixation au plafond. Une fois ouvert, le cadre reste suspendu au corps pour faciliter les opérations d'entretien.
NORMES: appareils conformes aux normes EN 60598-1 CEI 34-21 en vigueur et présentant l'indice de protection IP65IK08 selon les normes EN 60529. Ils possèdent le certificat de sécurité européenne ENEC. Installables sur des surfaces normalement inflammables.



Télécharger

- DXF 2D
- 99215.dxf
- 3DS
- 992_eterna_2x36.3ds
- 3DM
- 992_eterna_2x36.3dm
- Montaggi
- steel_eterna.pdf

Code	Cablage	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fixation	Couleur
162316-09	CELLF-E	6.57	FL 3x24-1750lm-4000K-Ra 1b	82 W	G5	INOX
162337-00	CELL-F	12.49	FL 2x80-6550lm-4000K-Ra 1b	156 W	G5	INOX
162310-09	CELLF-E	6.41	FL 2x24-1750lm-4000K-Ra 1b	52 W	G5	INOX
162310-00	CELL-F	5.93	FL 2x24-1750lm-4000K-Ra 1b	49 W	G5	INOX
162317-00	CELL-F	10.15	FL 3x54 constant-4850lm-4000K-Ra 1b	168 W	G5	INOX
162318-00	CELL-F	12.53	FL 3x49-4350lm-4000K-Ra 1b	165 W	G5	INOX
162318-12	CELLF-D	13.00	FL 3x49-4350lm-4000K-Ra 1b	160 W	G5	INOX
162317-09	CELLF-E	10.85	FL 3x54 constant-4850lm-4000K-Ra 1b	172 W	G5	INOX
162314-09	CELLF-E	10.85	FL 2x54-4450lm-4000K-Ra 1b	113 W	G5	INOX
162315-09	CELLF-E	13.01	FL 2x49-4350lm-4000K-Ra 1b	115 W	G5	INOX
162314-00	CELL-F	10.07	FL 2x54-4450lm-4000K-Ra 1b	109 W	G5	INOX
162314-12	CELLF-D	11.80	FL 2x54-4450lm-4000K-Ra 1b	107 W	G5	INOX
162317-12	CELLF-D	12.90	FL 3x54 constant-4850lm-4000K-Ra 1b	173 W	G5	INOX
162315-00	CELL-F	12.45	FL 2x49-4350lm-4000K-Ra 1b	111 W	G5	INOX
162318-09	CELLF-E	16.40	FL 3x49-4350lm-4000K-Ra 1b	170 W	G5	INOX
162338-00	CELL-F	12.40	FL 3x80 constant-6800lm-4000K-Ra 1b	257 W	G5	INOX
162316-00	CELL-F	6.17	FL 3x24-1750lm-4000K-Ra 1b	79 W	G5	INOX
162315-12	CELLF-D	15.90	FL 2x49-4350lm-4000K-Ra 1b	97 W	G5	INOX

Accessoires



- 996 étrier orientable



- 945 réflecteur intensif bilampe



- 133 crochet pour tube ø 60



- 127 Etrier

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 %