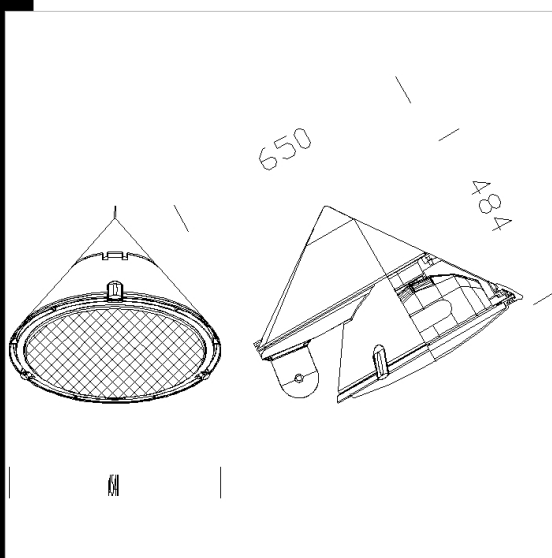


1582 Volo - Diffondente

CORPO: Completo di telaio, in alluminio pressofuso.
RIFLETTORE: In alluminio martellato e brillantato. Diffondente.
DIFFUSORE: Riflettore stampato primattizzato antiabbagliamento.
VERNICIATURA: il ciclo di verniciatura standard a liquido, ad immersione, è composto da diverse fasi. Una prima fase di pretrattamento superficiale del metallo, poi una verniciatura in cataforesi epossidica resistente alla corrosione e alle nebbie saline, poi una mano finale a liquido bicomponente acrilico, stabilizzato ai raggi UV.
PORTALAMPADA: In ceramica e contatti argentati.
CABLAGGIO: Alimentazione 230V/50Hz con protezione termica. Cavetto capicordato con puntali in ottone stagnato a innesto rapido, isolamento in silicone con calza di vetro sez. 1.0 mm². Morsettiera 2P con massima sezione dei conduttori ammessa 4 mm².
EQUIPAGGIAMENTO: Pressacavo in nylon f.v. diam. 1/2 pollice gas. Piastra portaccessori asportabile in nylon f.v. Completo di sezionatore.
NORMATIVA: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21, sono protetti con il grado IP65IK8 secondo le norme EN60529.
 Su richiesta: diffusore in vetro piano, satinato per normativa contro l'inquinamento luminoso.
 Utilizzare sempre con l'accessorio 455 o 456

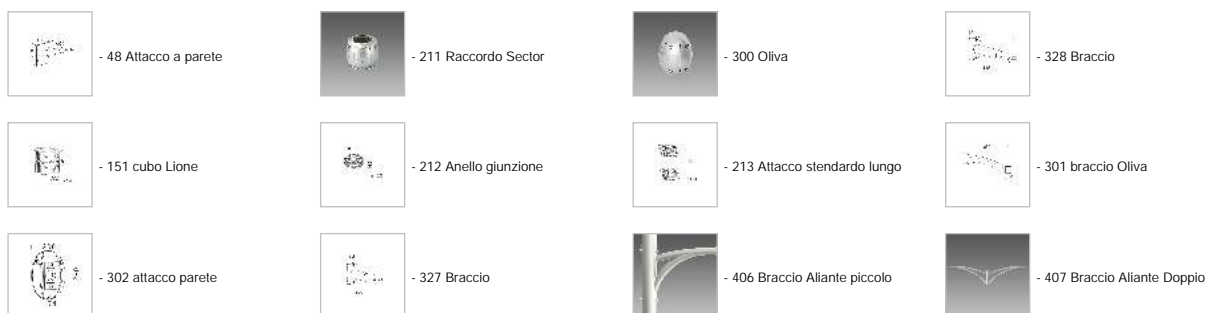
Download

- DXF 2D
- 1582.dxf
- 3DS
- disano_1582_volo.3ds
- 3DM
- disano_1582_volo.3dm
- Montaggi
- volo.pdf
- volo_orient.dxf



Codice	Cablaggio	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Attacco base	Colore
424513-0016	CELL	11.04	CDO-TT 150-13500lm-2800K-Ra 1b	176 W	E40	GREY9007/GRAF
424511-00	CNR-L	12.10	SAP-T 150-17200lm-2000K-Ra 4	176 W	E40	GREY9007/GRAF
424513-00	CNR-L	12.10	CDO-TT 150-13500lm-2800K-Ra 1b	176 W	E40	GREY9007/GRAF
424512-0016	CNR-L	11.04	JM-E 100-9000lm-3200K-Ra 2a	114 W	E27	GREY9007/GRAF
424511-0016	CNR-L	11.04	SAP-T 150-17200lm-2000K-Ra 4	176 W	E40	GREY9007/GRAF
424510-00	CELL	12.10	SAP-T 100-9000lm-2000K-Ra 4	114 W	E40	BIANCO
424514-00	CNR-L	12.10	JM-T 150-14000lm-4000K-Ra 1b	176 W	E27	GREY9007/GRAF
424510-0016	CNR-L	11.04	SAP-T 100-9000lm-2000K-Ra 4	114 W	E40	GREY9007/GRAF
424512-00	CNR-L	12.10	JM-E 100-9000lm-3200K-Ra 2a	114 W	E27	BIANCO
424514-0016	CELL-E	11.04	JM-T 150-14000lm-4000K-Ra 1b	176 W	E27	GREY9007/GRAF

Accessori



Il flusso luminoso riportato indica il flusso uscente dall'apparecchio con una tolleranza di $\pm 10\%$ rispetto al valore indicato. I W tot sono la potenza totale assorbita dal sistema e non supera il 10% del valore indicato.

Accessori



- 456 attacco parete



- 455 attacco piccolo palo



- 130 Riduzione per palo diam.
76

Il flusso luminoso riportato indica il flusso uscente dall'apparecchio con una tolleranza di $\pm 10\%$ rispetto al valore indicato. I W tot sono la potenza totale assorbita dal sistema e non supera il 10% del valore indicato.