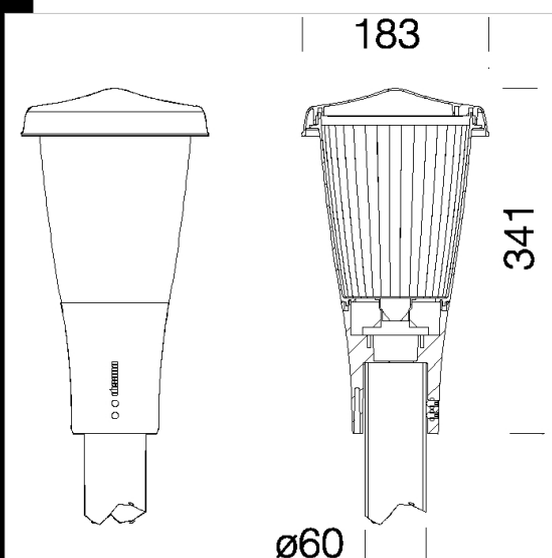


1758 Olbia 1



CORPO: In alluminio pressofuso.
DIFFUSORE: In policarbonato rigato e satinato infrangibile ed autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV, antingiallimento.
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.
MONTAGGIO: Su qualsiasi palo o attacco diam.60.
DOTAZIONE: Completo di connettore rapido per il collegamento alla linea
NORMATIVA: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21, sono protetti con il grado IP66IK08 secondo le EN 60529.



Code	Gear	Kg	Watt	Base	Lamps	Colour
424211-00	S+L	1.40	FLC 1x23EL	E27	1550lm-2700K-Ra 1b	GRAFITE
424212-00	S+L	1.40	FLC 1x23EL	E27	1550lm-2700K-Ra 1b	VERDE
424210-00	S+L	1.40	FLC 1x23EL	E27	1550lm-2700K-Ra 1b	GREY9007

Pall



- 5 Palo in vetroresina



Download

- DXF 2D
- 1758.dxf
- 3DS
- disano_1758_olbia_1.3ds
- 3DM
- disano_1758_olbia_1.3dm
- Montaggi
- olbia.pdf