

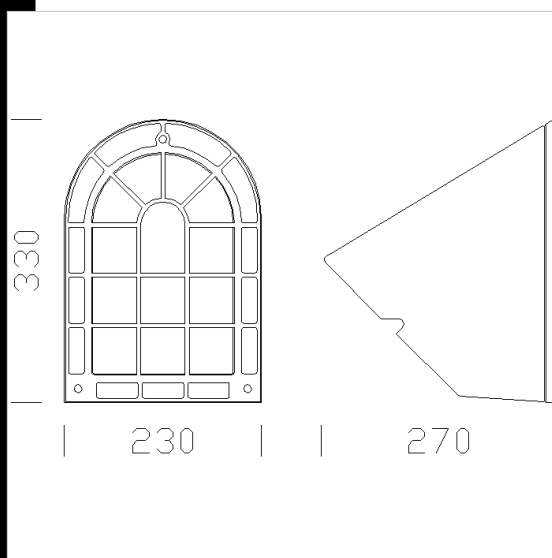


1757 Lord - LED Bulb

CORPO: In alluminio pressofuso, completo di telaio frontale con griglia.
DIFFUSORE: Vetro temperato di protezione, satinato, spessore 5 mm, serigrafato, resistente agli urti (prove UNI EN 1250-1:2001).
RIFLETTORE: In alluminio satinato.
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. Attacco E27.
DOTAZIONE: Il telaio frontale una volta aperto l'apparecchio rimane agganciato al corpo con cordine di nylon anticaduta, per una facile manutenzione.
EQUIPAGGIAMENTO: Pressacavo in nylon fibra di vetro diam. 1/2 pollice gas (cavo min. diam. 9 max diam. 12). Viterie imperdibili in acciaio.
MONTAGGIO: A parete, su palo circolare
NORMATIVA: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598 - CEI 34 - 21. Protetti con grado IP65IK08 secondo le EN 60529. Installabili su superfici normalmente infiammabili.

Download

- DXF 2D
- 1560lrd.dxf
- 3DS
- disano_1757_lord.3ds
- 3DM
- disano_1757_lord.3dm
- Montaggi
- 89.dxf
- 85.dxf
- lord 2014.pdf
- BIM
- 1757 Lord - LED Bulb - 20200611.zip



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Base	Colour
421180-00	CLD CELL	4,41	LED Bulb-294lm-3000K-CRI>80	10 W	E27	BIANCO
421181-00	CLD CELL	4,35	LED Bulb-294lm-3000K-CRI>80	10 W	E27	GRAFITE
421182-00	CLD CELL	4,25	LED-622lm-4000K-CRI>70	20 W		BIANCO
421183-00	CLD CELL	4,19	LED-622lm-4000K-CRI>70	20 W		GRAFITE

Accessori



- 85 piastra 45°



- 89 Attacco palo ø60

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of $\pm 10\%$ compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated