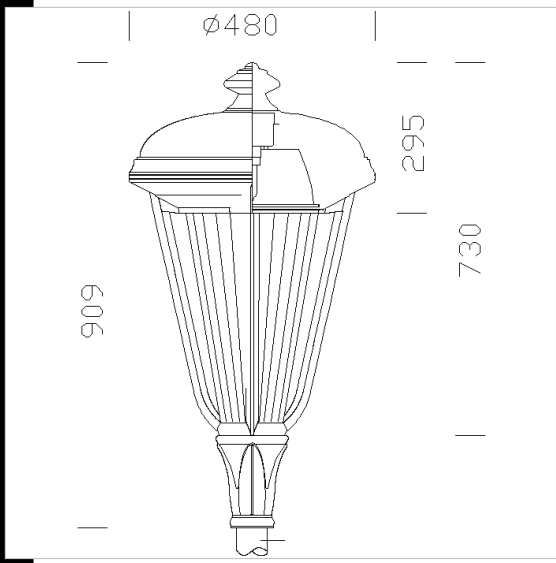


3213 Lucerna R3 con difusor

Cuerpo, tapa, soporte radial y acoplamiento de la columna moldeado en aluminio fundido a presión.
 Difusor: De policarbonato irrompible autoextinguible V2, estabilizado contra los rayos UV con microsatinado interno para reducir los efectos del deslumbramiento
 Reflector: en aluminio 99.85 torneado, oxidado anódicamente y abricado
 Barnizado: En diversas fases: por inmersión en cataforesis epoxídica, resistente a la corrosión y a la neblina salina, con fondo para estabilización a los rayos UV y por último acabado satinado con barniz plata con tratamiento de antracita.
 Cableado: Versiones con reactancia electromecánica: Alimentación 230V/50Hz con protección térmica. Cable flexible de de silicona doble aislamiento con terminales de cobre estañado. Bornera 2P con la sección máxima de los conductores admitida 2,5 mm².
 Equipamiento: Placa de cableado en nylon 30% Fibra de vidrio extraíble sin herramientas para un mantenimiento rápido. De serie, seccionador de seguridad para la interrupción automática de la alimentación en caso de mantenimiento. Base clavija para una conexión rápida a la línea eléctrica. Tornillos imperdibles de acero inoxidable. Bisagra retráctil de acero de 25/10 de espesor con fijaciones de seguridad contra el cierre accidental de la tapa.



Descargar
 DXF 2D
 - 3213.dxf
 Montaggi
 - lucerna_q-r.pdf
 - esempi lucerna ta.dxf

| Código | Cableado | Kg | Vatios | Fijación base | Lámparas | Color |
|-----------|----------|-------|-----------|---------------|---------------------|-----------|
| 326983-00 | CNR-L | 12,40 | JM-E 150 | E27 | 13300lm-3200K-Ra 1b | ANTRACITA |
| 326980-00 | CNR-L | 11,40 | CDM-T 70 | G12 | 6600lm-3000K-Ra 1b | ANTRACITA |
| 326981-00 | CNR-L | 12,40 | CDM-T 150 | G12 | 14000lm-3000K-Ra 1b | ANTRACITA |
| 326984-00 | CELL | 9,00 | FLC 70T/E | Gx24q-6 | 5200lm-2700K-Ra 1b | ANTRACITA |
| 326982-00 | CNR-L | 11,40 | JM-E 70 | E27 | 6400lm-3200K-Ra 1b | ANTRACITA |

Accesorios



Polos

