

| | | |
|-------------|------|------|
| S | CNRL | CELL |
| | | |
| IP43 | EL | |
| UV | | |
| A+B= | | |
| IK08 | | |



3112 Ghost - diffusore verniciato

CORPO: In alluminio pressofuso, con ampie alettature di raffreddamento
DIFFUSORE: In policarbonato trasparente. Internamente prismaticizzato per un maggiore controllo luminoso. Esternamente verniciato in colore argento, infrangibile ed autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi U.V. Il riflettore internamente è metallizzato con polveri di alluminio purissimo in alto vuoto con procedimento di C.V.D. per un maggior rendimento. Protezione trasparente antigraffio e antimpronta.

VERNICIATURA: In diverse fasi. La prima ad immersione per cataforesi epossidica, grigia, resistente alla corrosione e alle nebbie saline. Seconda mano con fondo per stabilizzazione ai raggi U.V., per ultima finitura con vernice acrilica argento metallizzato.

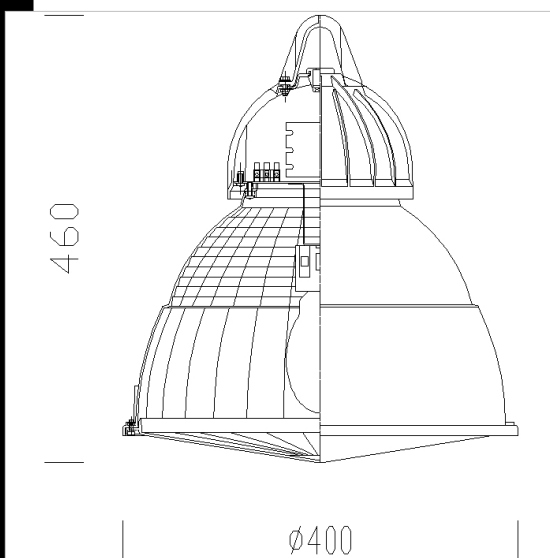
PORTALAMPADA: In ceramica e contatti argentati o in policarbonato.

CABLAGGIO: Alimentazione 230V/50Hz con protezione termica. Cavetto flessibile, capicordatocon puntali in ottone stagnato ad innesto rapido, isolamento in silicone con calza in fibra di vetro sezione 1,5 mmq. Morsettiera 2P + T con massima sezione dei conduttori ammessa 2,5 mmq.

EQUIPAGGIAMENTO: Gancio per la sospensione. Passacavo in gomma diam. 1/2 pollice gas (cavo min. diam. 9, max diam. 12)

NORMATIVA: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21, hanno ottenuto la certificazione di conformità Europea ENEC, sono protetti con il grado IP43IK08 secondo le EN 60529.

Installabili su superfici normalmente incombustibili.



Download

- DXF 2D
- d3110.dxf
- 3DS
- 3111_ghost.3ds
- 3DM
- 3111_ghost.3dm
- Montaggi
- 3110-11-12-13-14-20-21-22-23-24_ghost.pdf

| Codice | Cablaggio | Kg | Lumen-K-CRI | WTot | Attacco base | Colore |
|-----------|-----------|------|--------------------------------|------|--------------|----------|
| 323124-00 | CNR-L | 4.20 | CDM-T 70-6600lm-3000K-Ra 1b | 82 W | G12 | GREY9007 |
| 323121-00 | CELL | 4.20 | FLC 1x42T/E-3200lm-4000K-Ra 1b | 44 W | Gx24q-4 | GREY9007 |

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.