

1207 Box

CORPO: In nylon, infrangibile stabilizzato ai raggi UV. Completo di griglia lineare verticale.

CORNICE: In alluminio pressofuso.

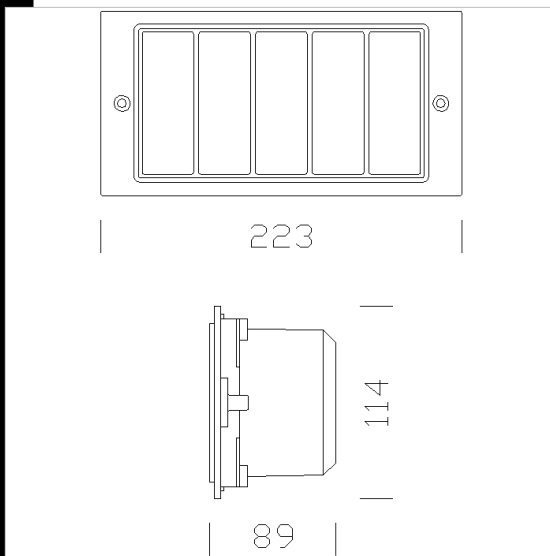
DIFFUSORE: In plexiglas opale.

VERNICIATURA: Ad immersione per cataforesi epossidica, resistente alla corrosione e alle nebbie saline e finitura bugnata con vernice acrilica.

PORTALAMPADA: In policarbonato bianco e contatti in bronzo fosforoso attacco G23. In ceramica attacco E14.

CABLAGGIO: Alimentazione 230V/50Hz. Cavetto rigido sezione 0.50 mm² e guaina di PVC-HT resistente a 90°C secondo le norme CEI 20-20. Morsettiera 2P con massima sezione dei conduttori ammessa 2.5 mm².

NORMATIVA: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21 e sono protetti con il grado IP54IK08 secondo le EN 60529 e sono certificate dall'Istituto del Marchio di Qualità (IMQ) ed hanno ottenuto la certificazione di conformità Europea ENEC. In classe di isolamento II.



| Codice | Cablaggio | Kg | Watt | Attacco base | Lampade | Colore |
|-----------|-----------|------|------------|--------------|-------------------|---------|
| 431501-00 | S | 0,50 | I | E14 | -- | GRAFITE |
| 431521-00 | CELL | 0,60 | FLC 1x7S/E | G23 | 400lm-4000K-Ra 1b | GRAFITE |
| 431522-08 | CELL | 0,58 | FLC 2x7S | G23 | 400lm-4000K-Ra 1b | GRAFITE |
| 431521-08 | CELL | 0,64 | FLC 1x7S/E | G23 | 400lm-4000K-Ra 1b | GRAFITE |
| 431522-00 | CELL | 0,98 | FLC 2x7S/E | G23 | 400lm-4000K-Ra 1b | GRAFITE |

Download

DXF 2D
- 1207box.dxf

Montaggi
- box.pdf