

1207 Box

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

CORNICE: In alluminio pressofuso.

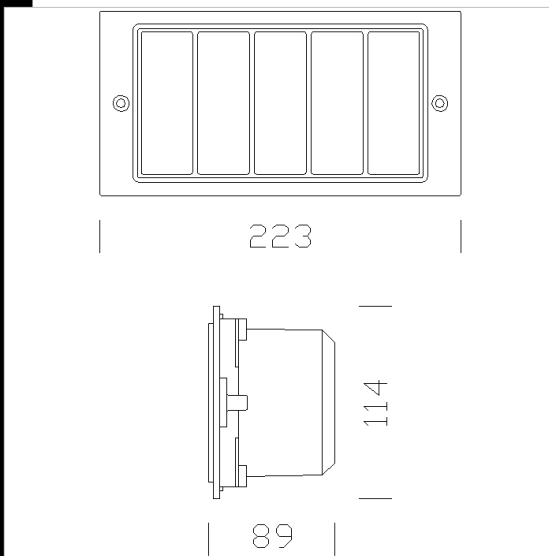
DIFFUSORE: In plexiglas opale.

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.

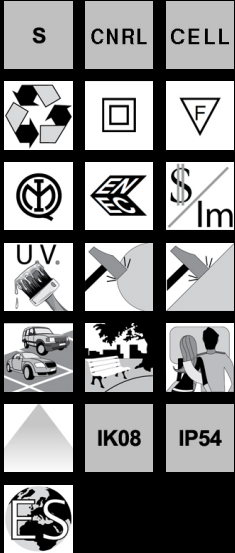
PORTALAMPADA: In policarbonato bianco e contatti in bronzo fosforoso attacco G23. In ceramica attacco E14.

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. Morsetti 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
431522-00	CELL	0.98	FLC 2x7S/E	G23	400lm-4000K-Ra 1b	GRAFITE



Download

DXF 2D
- 1207box.dxf

Montaggi
- box.pdf