

1812 Quadro - concentrante

Corpo: in alluminio pressofuso verniciato a polvere argento.

Telaio: In acciaio inox AISI 304.

Controcassa: Completo di controcassa in nylon con morsetteria Cablaggio separato per ridurre l'impatto termico sui componenti e semplificare l'installazione.

Diffusore: Vetro interno temprato da 5mm resistente agli shock termici. Vetro esterno temprato da 15mm resistente agli shock termici e stress meccanici fino a 2000 Kg (Versioni con vetro antiscivolo a richiesta).

Cablaggio: Alimentazione 230V/50Hz. Vano accessori in nylon con morsetteria 4P 4 mm2. Predisposizione con linea entra esci, pressacavi in nylon da 1/2 pollice e cavetto in doppio isolamento sezione 1mm2.

Equipaggiamento: Guarnizioni in gomma siliconica.

Riflettore: Asimmetrico in alluminio satinato ossidato anodicamente e brillantato. Dotato di un deflettore per ridurre l'abbagliamento e le temperature sul vetro.

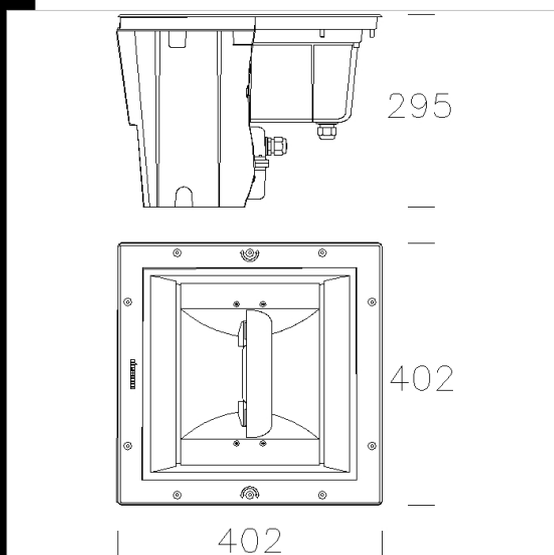
Download

DXF 2D

- 1812.dxf

Montaggi

- 1810_13_quadro.pdf



Code	Gear	Kg	Watt	Base	Lamps	Colour
530920-00	CNR-L	15,32	CDM-TS 70	Rx7s	6500lm-3000K-Ra 82	INOX

Accessori



- 1825 Nomade