

1811 Quadro - extensivo

Cuerpo: de aluminio inyectado fundido a presión barnizado con polvo de color plata.

Marco: de acero inoxidable AISI 304.

Contracaja: con contracaja de nylon con bornera. Cableado separado para reducir el impacto térmico en los componentes y simplificar la instalación.

Difusor: vidrio interior templado de 5 mm, resistente a los choques térmicos. Vidrio exterior templado de 15 mm, resistente a los choques térmicos y a los esfuerzos mecánicos hasta 2000 Kg (bajo pedido versiones con vidrio antideslizamiento).

Cableado: alimentación 230V/50Hz. Caja accesorio de nylon con bornera de 4P 4 mm². Preparación con línea entrada salida, prensaestopas de nylon de 1/2 pulgada y cable de doble aislamiento de 1mm².

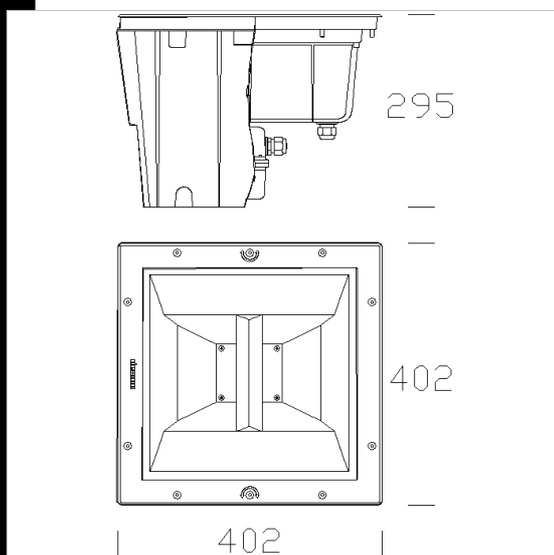
Equipamiento: Juntas de goma siliconada.

Reflector: Asimétrico de aluminio satinado abrigantado y oxidado anódicamente. Incorpora un deflector para reducir el deslumbramiento y las temperaturas sobre el vidrio.

Descargar

DXF 2D
- 18111.dxf

Montaggi
- 1810_13_quadro.pdf



Código	Cableado	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fijación base	Color
530912-00	CNR-L	15.00	SAP-TS 70-6800lm-2000K-Ra 4	82 W	Rx7s	INOX
530913-00	CNR-L	16.00	SAP-TS 150-15000lm-2000K-Ra 4	157 W	Rx7s	INOX
530910-00	CNR-L	15.00	JM-TS 70-6500lm-4200K-Ra 1b	91 W	Rx7s	INOX
530911-00	CNR-L	16.00	JM-TS 150-12500lm-4200K-Ra 1b	157 W	Rx7s	INOX

Accesorios



- 1825 Nomade

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de \pm el 10% respecto al valor indicado. Los W tot son la potencia total absorbida por el sistema y no superan el 10% del valor indicado.