









1861 Floor - temperaturas bajas - orientable - FM

Cuerpo/Marco: de aluminio inyectado fundido a presión.

Difusor: tratamiento con chorro de arena, todas resistentes a los choques térmicos, a los golpes y a la carga estática. Para la versión con lámpara CDM cristal doble.

Barnizado del marco exterior: en varias fases. Por inmersión mediante cataforesis epoxídica, gris, resistente a la corrosión y a las nieblas salinas. La segunda capa con fondo para la estabilización a los rayos U.V.; por último acabado con barniz acrílico grafito.

Cableado: Cable rígido de 0.50 mm2 de sección y funda de PVC-HT resistente

Cableado: Cable rígido de 0.50 mm2 de sección y funda de PVC-HT resistente a 90°C según las normas CEI 20-20 para las versiones FLC y flexible con aislamiento de silicona con revestimiento de fibra de vidrio de 1 mm2 para las versiones de descarga.

Dotación: con cable para la alimentación. De serie con caja para el empotrado. Reflector FM: orientable +/- 20°, de aluminio 99,85, oxidado anódicamente y abrillantado.

Code	Gear	Kg	Watt	Base	Lamps	Colour
530100-00	CNR-L	10,00	CDM-T 35	G12	3500lm-3000K-Ra 1b	GRAFITO
530101-00	CNR-L	10,00	CDM-T 70	G12	6600lm-3000K-Ra 1b	GRAFITO