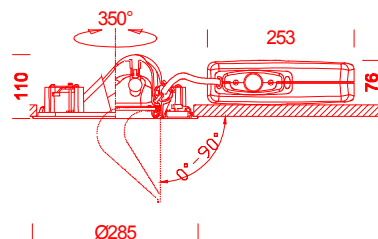


Fix 2 cuadrado



Código	Cableado	Voltios	Óptica	Kg	Color	Lámparas
22068975-85	CNR-L	230	AS	4.0	plata m.	CDM-TS 70-Rx7s-6500lm-3000K-Ra 82
22068977-85	CNR-L	230	AS	5.0	plata m.	CDM-TS 150-Rx7s-13250lm-3000K-Ra 1b

El problema de la luz artificial ha sido siempre fundamental en el proyecto de edificios, tiendas, salas de exposición, sobre todo para aquellos con poco espacio entre el cielo raso y el techo.

Cuerpo: De aluminio fundido a presión con sistemas de enfriamiento.

Reflector: Asimétrico de aluminio martillado de alto rendimiento.

Difusor: Cristal templado para protección.

Portalámparas: De cerámica y contactos plateados.

Barnizado: Mediante polvo con barniz opoxídico de poliéster, resistente a los rayos UV, tratamiento previo de cromatización.

Cableado: En caja a la pared con ficha/toma. Alimentación de 230V/50Hz. Cable flexible con terminal de puntas de latón estañado, aislamiento de silicona con trenzas de vidrio de una sección de 1,5 mm². Bornera 2P+T con empalme toma/ficha.

Equipamiento: Incluye soporte ajustable para empotrar.

Normativa: Fabricados en conformidad a las normas EN 60598-1-CEI 34.21, tienen el grado de protección según las normas EN 60529.

Lámparas: Incluyen JM-TS; CDM-TS.

Cristal frontal de protección con bisagra con resorte, se puede abrir sin herramientas. La versión FLC no tiene vidrio, para un mayor rendimiento.