



Mac 2 T

Proyector para empotrar orientable. La elección entre distintas fuentes luminosas lo vuelven versátil e ideal para su instalación en cualquier ambiente de exhibición.

Cuerpo: Orientable de aluminio fundido a presión.

Reflector: De aluminio oxidado y bruñido de alto rendimiento.

Difusor: De vidrio templado para protección y serigrafía antideslumbramiento.

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

Portalámparas: De cerámica y contactos plateados o de policarbonato y con tramos de bronce fosforoso (FLC).

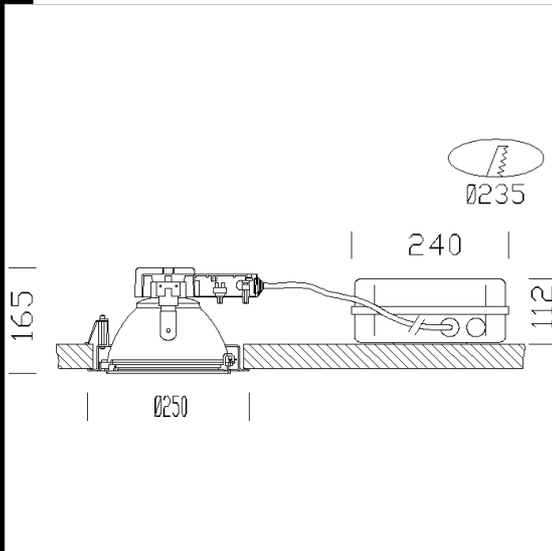
Cableado: Alimentación de 230V/50Hz. Cable flexible con terminal de puntas de latón estañado, aislamiento de silicona con trenzas de vidrio de una sección de 1,5 mm². Bornera 2P+T (con empalme toma/ficha).

Equipamiento: Con soporte ajustable de acero. Apertura del anillo con vidrio tipo bisagra para un fácil mantenimiento.

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

Lámparas CDM Elite: ideales para centros comerciales, resaltan la mercancía expuesta.

- Reducción de los costes de mantenimiento
 - 10% más de luz respecto a las lámparas tradicionales
 - Rendimiento cromático perfecto (Ra 90)
 - se ha mejorado el mantenimiento luminoso (hasta dos veces más)
- CDM-TC Elite 50W: 25% más de duración, 30% de ahorro energético y consumo menor si se compara con Elite 70W.



Código	Cableado	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fijación base	Color
22187714-08	CELL	2.75	CDM-T 100 elite-11000lm-3000K-Ra 90	110 W	G12	BIANCO
22187713-08	CELL	2.50	CDM-T 50 elite-5500lm-3000K-Ra 90	58 W	G12	BIANCO
22187774-08	CELL	2.15	CDM-T 100 elite-11000lm-3000K-Ra 90	110 W	G12	ARGENTO
22187773-08	CELL	2.75	CDM-T 50 elite-5500lm-3000K-Ra 90	58 W	G12	ARGENTO

Accesorios



- Difusor intensivo Ø 183 mm



- Filtro para tiendas de venta de



- Filtro para carnicerías



- Filtro para tejidos



- Vidrio filtro UV 160 mm



- Filtro para fruta



- Filtro para verdura



- Filtro para panaderías

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.