



LED



Normas: EN 60598-1, EN 60598-2-1



IP 68
1,2M

IK 10

960°C

230V/50Hz

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

reas de Aplicación: Almacenes, áreas industriales, pasillos, garajes y sótanos.

Instalación: Superficie/Suspendida/Pared.

Distribución de la luz: Directo/Indirecto.

Fuente de luz: LED 4000K, CRI>80, 50.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C).

Equipo: LED driver, 220-240VAC-50/60Hz.

Cableado: Pre-electrificada con 1,5m de cable H07RN-F con prensaestopas plástico.

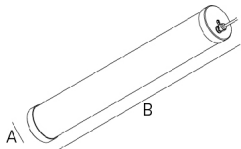
Materiales: Cuerpo: Tubo de policarbonato
Tapas: Aluminio anodizado.

Acabado: Chapa interior pintada en epoxi-poliéster blanco mate.

TOP - Difusor de policarbonato opal

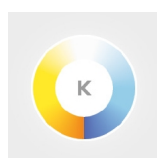
LAMP	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxB (mm)	kg	HF	DALI
LED	57	8050	131	93	Ø105x1214	3,1	907J.222.1G.F4	907J.222.1G.E4
	73	10465	132	92	Ø105x1494	3,6	907J.227.1G.F4	907J.227.1G.E4

DIMENSIONES



OPCIONES

Temperatura de color



3000 K

Código
3000

Tapas en inox



Tapas en inox IP68 (2x)

Código
276

Ejemplo código de pedido: 907J.227.1G.F4 (HF) + 3000 + 915100 + 910200 (OPCIONES).

La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso.
Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.

Sistema de fijación



Abrazadera estándar en inox (x2)
Abrazadera acrílica (x2)

Código
915100
915102

Suspensión



Suspensión tipo "I" (x2)

• sólo para abrazadera básica en inox.

Código
910200

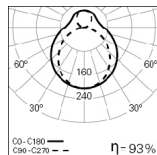
Prensaestopas metálico



Prensaestopas metálico

Código
925000

FOTOMETRÍA



TTM D/I LED 57W
TOP 4000K

DESCRIPCIÓN:

Luminaria tubular LED directa e indirecta, IP68/IK10, para aplicación de superficie, suspendida o de pared. Cuerpo en tubo de policarbonato de Ø105mm opal y tapas en aluminio anodizado. Versión estándar con LED 4000 K, CRI>80 y 50.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C). Pre-electrificada con 1,5m de cable H07RN-F y prensaestopas plástico. Opción de driver LED con regulación de flujo DALI. Disponible en la versión de 3000 K. Tapas en inox, suspensión, sistema de fijación y prensaestopas metálico como accesorios - como Indelague TTM D/I LED

La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso.
Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.