

505 IP Tubo LED

Características / Characteristics

Brinda protección ante entrada de partículas de polvo y líquidos, para especificar en lugares donde se requiera restricción en la cantidad de partículas según norma ISO 14644, aplicable para ISO Class 6, ISO Class 7, ISO Class 8.

Provides protection against the entry of dust and liquid particles, to specify in places where restriction in the quantity of particles is required according to ISO 14644, applicable for ISO Class 6, ISO Class 7, ISO Class 8.

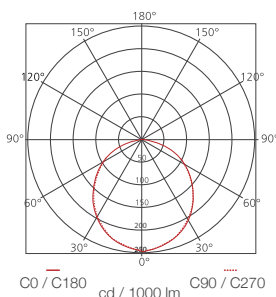
Uniones selladas con soldadura de grado alimenticio y empaque entre marco de difusor y cuerpo de la luminaria, de elastómero natural expandido, con alta resistencia mecánica para un óptimo desempeño de sellado.

Sealed joints with food grade welding and gasket between diffuser frame and luminaire body, made of expanded natural elastomer, with high mechanical resistance for optimum sealing performance.

Con dobleces externos que se anclan a la superficie, sin dejar brechas entre extremos y cuerpo de la luminaria.

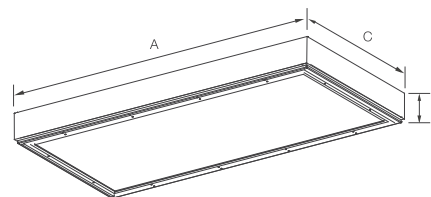
With external folds that are anchored to the surface, without leaving gaps between ends and the body of the luminaire.

Curva Fotométrica / Photometric Curve



Dimensiones Generales / General Dimensions

Dimensión Nominal	A (mm)	B (mm)	C (mm)
(2x2)	609	115	604
(2x4)	1220	115	604



Modelo Model	Dimensión Nominal Nominal Dimension	Cantidad de Tubos Quantity of Tubes	Potencia Power	Difusor Diffuser	Instalación Installation	Base Base	Código con batería Code with battery
505 IP Tubo LED	2x2	3	9 W			P07922-21	P07923-21
	2x4	3	18 W	D15	Cielo Suspendido	P07926-36	P07927-36
	2x4	4	18 W			P08094-36	

Nota: Códigos de modelos de luminarias no incluyen los tubos LED.
Note: Fixtures codes don't include LED tubes.

Los valores indicados de flujo luminoso y potencia son nominales, y tienen una tolerancia de $\pm 10\%$.



HECHO EN
COSTA RICA



Instalación Cielo Suspendido
Suspended ceiling installation