

# 705 LED



## Características / Characteristics

Luminaria creada para aplicarse en ambientes húmedos o contaminados, la cual se instala de manera sobrepuesta.

LED Fixture designed to be applied on humid or polluted environments, of superimposed installation.

Utiliza un empaque que sella el difusor contra el cuerpo de la luminaria fijado por medio de prensas para garantizar hermeticidad. Certificado IP65.

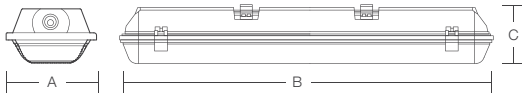
Its package seals the diffuser against the fixture's body, fixed via presses to ensure airtightness. IP65 Certificate.

Housing certificado bajo la norma NSF para industria alimentaria.

Certified housing under the NSF norm for food industry.



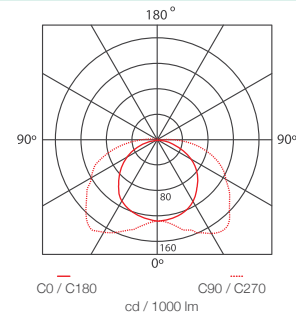
## Dimensiones generales / General dimensions



### STANDARD / UL

Dimensión Nominal	A (mm)	B (mm)	C (mm)
48"	170	1270	140
96"	170	2500	140

## Curva Fotométrica / Photometric Curve



UL 705 LED 3000lm 25W

## Información técnica / Technical information

### ESPECIFICACIONES / SPECIFICATIONS

Modelo Model	Dimensión Nominal Nominal Dimension	Cantidad de Módulos Quantity of Modules	Potencia Power	Flujo Luminoso Luminous Flux	Difusor Diffuser	Instalación Installation	Temp. de color Color temp.	Eficacia Efficacy	Código Code	
									Base Base	Con batería With battery
705 LED	48"	2	25 W	3000 lm	Transparente	Sobreponer	4000 K	>120	P03700-36	P06825-36
	48"	2	25 W	3000 lm	Transparente		6500 K	>120	P08568-36	P08567-36
	48"	2	40 W	5000 lm	Transparente		4000 K	>120	P06943-36	P04187-36
	48"	2	40 W	5000 lm	Transparente		6500 K	>120	P06043-36	P06044-36
	48"	4	50 W	7000 lm	Transparente		4000 K	>120	P07866-36	P07867-36
	48"	4	50 W	7000 lm	Transparente		6500 K	>120	P04283-36	P04980-36
	48"	4	80 W	10000 lm	Transparente		4000 K	>120	P06109-36	P08569-36
	48"	4	80 W	10000 lm	Transparente		6500 K	>120	P06756-36	P08570-36
	96"	4	80 W	10000 lm	Transparente		4000 K	>120	P08571-36	P08572-36
	96"	4	80 W	10000 lm	Transparente		6500 K	>120	P07291-36	P08389-36

