

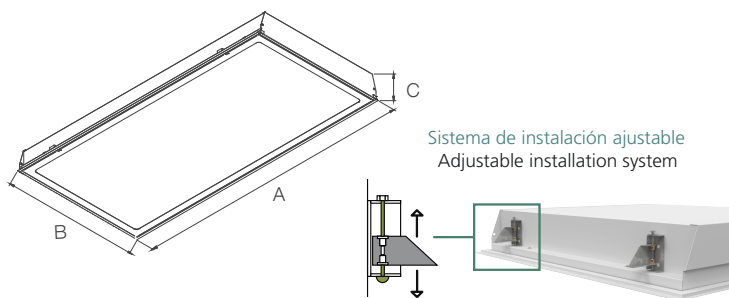
505 Espectro Módulo LED

Características / Characteristics

Luminaria de empotrar diseñada para facilitar la instalación y el mantenimiento, evitando el trasiego de partículas contaminantes suspendidas en el aire. Puede ser instalada en cielo tipo tabla yeso por medio de un sistema mecánico que ajusta y facilita la instalación de la luminaria al cielo.

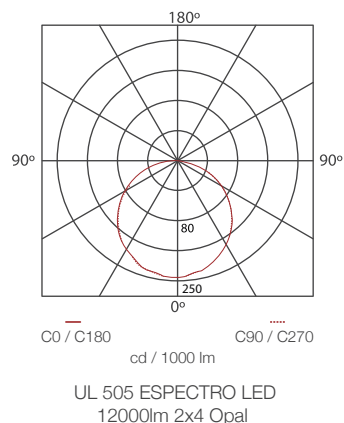
Recessed luminaire designed to facilitate installation and maintenance, avoiding the transfer of pollutant particles suspended in the air. It can be installed in a Gypsum-type ceiling by means of a mechanical system that adjusts and facilitates the installation of the luminaire to the ceiling.

Dimensiones Generales / General Dimensions



Dimensión Nominal	A (mm)	B (mm)	C (mm)
2x2	607	602	101
2x4	1216	602	101

Curva Fotométrica / Photometric Curve



Modelo Model	Dimensión Nominal Nominal Dimension	Potencia Power	Flujo Luminoso Luminous flux	Difusor Diffuser	Instalación Installation	Temp. de color Color Temp.	Eficacia Efficacy	Código Code	Código con batería Code with battery
505 Espectro LED	2x2	40 W	4000 lm	D 15	Tabla Yeso	4000 K	>100	P08588-36	P08589-36
	2x2	40 W	4000 lm	D 15		6500 K	>100	P08590-36	P08591-36
	2x2	60 W	6000 lm	D 15		4000 K	>100	P08592-36	P08593-36
	2x2	60 W	6000 lm	D 15		6500 K	>100	P08594-36	P08595-36
	2x4	85 W	8500 lm	D 15		4000 K	>100	P08596-36	P08597-36
	2x4	85 W	8500 lm	D 15		6500 K	>100	P08371-36	P08598-36
	2x4	110 W	12000 lm	D 15		4000 K	>110	P08599-36	P08600-36
	2x4	110 W	12000 lm	D 15		6500 K	>110	P07039-36	P08601-36

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

