

Pantalla de LED adaptable a todos los espacios y ambientes realizada en acero de alta calidad con recubrimiento de polvo electrostático fosfatado blanco, **dimable**.

Está dotada de un **reflector** de aluminio con **forma parabólica**.

El uso de la tecnología LED ofrece la ventaja añadida de su bajo consumo energético y una larga duración. Incorpora LED de alta calidad con un rendimiento máximo y un **índice cromático >80** que garantiza el confort visual.

Asimismo, ofrece un mínimo consumo con un máximo de luminosidad.

Indicada para su uso en oficinas, bibliotecas, colegios, hospitales, comercios, supermercados, hoteles, etc.


Instalación fácil y rápida.

Cumple la normativa RoHS.

No utilizar en exterior, en lugares húmedos o sin ventilación.

Temperaturas: +40°C (máx.), -10°C (mín.).

3 años de garantía.

Código	Ref.	Medidas	LED		Potencia	Temperatura color	Ángulo	CRI	Luminosidad	Eficiencia	Duración
1030354401	Blanco	55x595x595	4 placas		54W	4000K			4375 lm.		
	Blanco	55x295x1195	4 placas	220V/ con driver dimable	54W	4000K	Parabólico	>80	4375 lm.	90%	30.000 h.
	Blanco	55x595x1195	8 placas		100W	4000K			8000 lm.		

*Medidas en mm.



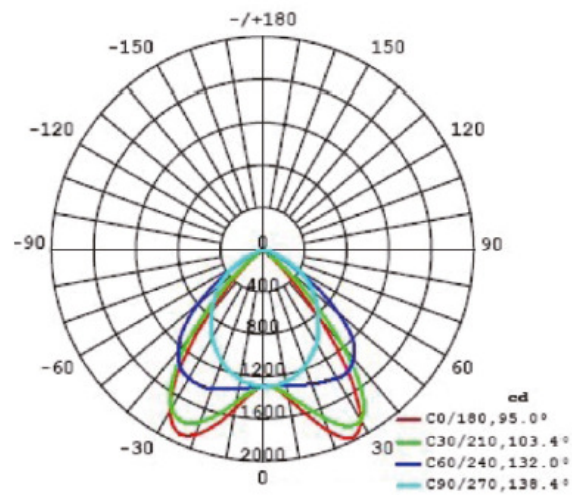
IK04

IP20



RoHS

CURVA FOTOGRAMÉTRICA



4X9W