

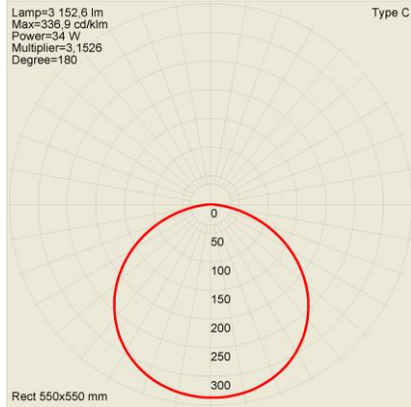
Paneles LED para Techo Americano

La línea de paneles LED para techo americano permite el reemplazo de las canoas de tubos fluorescentes usadas actualmente en oficinas y recintos generales, permitiendo un ahorro considerable de energía, tanto por el menor consumo de electricidad como por la mayor eficiencia en la iluminación, al no irradiar luz en longitudes de onda no visibles al ojo humano. Los paneles LED vienen en presentaciones de 30 × 30, 60 × 60, 30 × 120, y 60 × 120 cm, reemplazando desde un cuarto de palmeta hasta una palmeta completa. Los paneles tienen la opción de disminuir su luminosidad (*dimmer*) a través de un control manual o remoto. También pueden colgarse de cables de acero (equipo opcional) para bajar la altura de irradiación en techos muy altos. Cumplen las normas CE y RoHs.

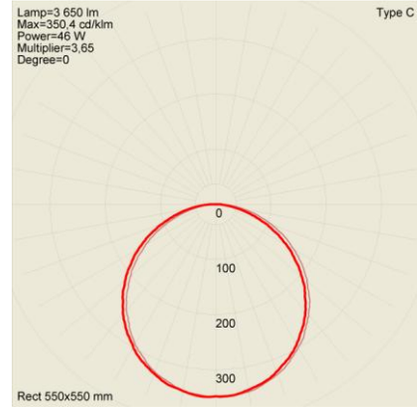


1. Diseño ultradelgado de 6.5 mm., aspecto hermoso, cálido para el hogar.
2. Diseño de bajo calentamiento, alta eficacia y ahorro de energía, larga vida útil que alcanza más de 50000 horas.
3. Incorpora la idea del Energy Star estadounidense, casi 360 grados de iluminación.
4. Fuente de luz ecológica, luz suave y uniforme. No emite ultravioleta ni infrarrojo, protegen su vista.
5. Instalación suspendida, embutida o montado en superficie
6. Alta concordancia, fácil de instalar.
7. Variados tipos, según sus necesidades.

Modelo	Potencia (W)	Dimensiones (mm)			Peso (kg)	Temperatura de Color	Voltaje de Operación	CRI	Flujo Luminoso (lm)	Uniformidad de la Iluminancia	Ángulo del Haz
		W	L	H							
PAN123360Z	36	1195	295	10	3.8	2800-3200K 4000-5200K 5500-7000K	CA 100-240V 100-130V 200-240V 50/60Hz	≥75	2800	> 90%	120°
PAN066480Z	48	595	595	10	3.6				3600		
PAN066360Z	36	595	595	10	3.6				2800		
PAN066400Z	40	595	595	10	3.6				3000-3200		
PAN126600Z	60	1195	595	10	7.0				4500		



Curvas Isolux- Panel de 36 W 60 x 60



Curvas Isolux- Panel de 48 W 60 x 60