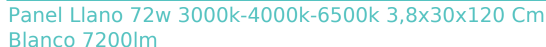


REF. 180601201









Panel de superficie de la serie LLANO en color BLANCO. Realizado en aluminio y policarbonato. Tiene una potencia de 72 watios, 7200 lúmenes y SELECCIONABLE EN EL MONTAJE en TRES TEMPERATURAS DE LUZ, 3000-4000-6500K (luz cálida, natural ó blanco frío). Tiene una medida de 3,8x30x120 centímetros. En esta serie podemos encontrar varios tamaños de paneles de superficie, con sus correspondientes potencias de 72w,48w y 36w, todos con 3000-4000-6500k, tanto en color blanco como en níquel.





Ver online

LUZ

Color de la luz		Blanco Cálido, Frío y Natural
Lúmenes Lm.		7200 Lm.
Potencia		72 W
Proyección de la luz		Luz difusa general
Temperatura luz ºK		3000, 4000, 6500 k °K
Tipo de iluminación	LED	Tecnología LED integrada
Color de luz regulable en 3 posiciones		Color de luz seleccionable en 3 posiciones
Ángulo de apertura de las ópticas	1200	120°

GENERAL

Color		Blanco
Material		Aluminio / Policarbonato
Uso (Interior/Exterior)	(1)	Recomendado para interiores
Tipo de instalación		En superficie
Ahorro de energía		Sí
Uso (Doméstico/Profesional)		Doméstico
Certificado CE	C€	SI



FICHA TÉCNICA - LLANO

REF. 180601201





SI

Panel Llano 72w 3000k-4000k-6500k 3,8x30x120 Cm

Boenificado Reciclaje 0 lm

CRI > 80

DIMENSIONES

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.	3,8x30x120 cm cm.
Peso Neto gr.	1870 gr.
Peso Bruto gr.	2205 gr.
Medidas embalaje cm.	4x121x31 cm.
Tamaño	Mediano

INFORMACIÓN TÉCNICA

Indice de protección		IP
Voltaje	(338)	220-240 V

OTROS

CAJA MASTER (unidades)	6
------------------------	---

Información Extra

⁻Color de luz seleccionable en el montaje en 3000, 4000 ó 6500K