



PANELES LED



PANEL LED 30x120 TECHO ARMSTRONG PF>0,9



PARÁMETROS TECNICOS

Tipo de lámpara	Empotrable
Tipo de iluminación	Led integrado
Potencia	40 W
Voltaje	AC 220-240 V
Frecuencia	50/60 Hz
Temperatura de color	3000 K
Flujo luminoso	3200 Lm
Eficiencia luminosa	80 Lm/W
Angulo	120°
Medidas ancho	300 mm
Medidas largo	1200 mm
Medidas fondo	13 mm
Regulable	No
Material	Aluminio
Vida útil	30.000 h
Temperatura de uso	-10°C a 40°C
Factor de potencia	PF>0,9
Indice de reproducción cromática	CRI>80
Color	Blanco
Protección IP	IP20
Uso	Interior
Certificados	CE & RoHS

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El Panel Led 30x120 Techo Armstrong PF>0,9 es un panel de Led con marco en blanco, diseño rectangular, no regulable, adecuado para instalar en techos tipo Armstrong. Panel con un tono de luz cálida, con un consumo de 40W, perfecto para iluminar oficinas, auditorios, salas de conferencias, hoteles.

CURVAS DE DISTRIBUCION DE LA LUZ

