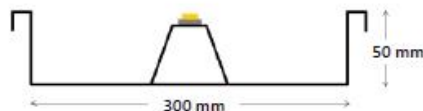


FICHA TÉCNICA. Altogrado AM120-12K

Luminaria LED alto montaje, alta luminiscencia con gran eficiencia

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Aplicación de luminaria	Para suspender
Tecnología	Módulo LED HE
Material de fabricación	Lamina de acero de alta calidad cal.22
Acabado y color	Pintura tipo poliéster en polvo en aplicación electrostática color blanco.
Cubierta (opcional)	Acrílico opalino 100% o cristal templado 3mm
Longitud total	1220 mm
Garantía	3 años



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Voltaje de entrada: 120-277

Potencia salida: 80W

Temperatura de trabajo: -40°C to 55°C

Corriente Máxima de salida: 2400mA

Powered by



Panasonic
ideas for life

APLICACIONES



Naves industriales



Bodegas



Talleres



Espacios deportivos

CARACTERÍSTICAS LUMÍNICAS

Driver	Multivoltaje 120-277 atenuable y tuneable marca Universal Lighting Technologies
Módulo LED	Última generación emisión total: 10,000 - 13,500 lm
Vida y eficiencia	60,000 horas, 165 Lm/W
Temperatura de color	3000 k, 4000 k, 5000k
CRI	80CRI
Ángulo de salida haz de luz:	120°

NOM

