

FICHA TÉCNICA. Altogrado EHB120-12K

Luminaria LED bajo montaje hermética, alta luminiscencia con gran eficiencia



CARACTERÍSTICAS GENERALES	
Aplicación de luminaria	Para suspender hermética IP65
Tecnología	Módulo LED HE
Material de fabricación	Gabinete de Poliester con carga de Fibra de vidrio
Acabado y color	Resina de color gris.
Cubierta (opcional)	Acrílico o policarbonato, opalino o transparente 100%
Longitud total	1295 mm
Garantía	5 años



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Voltaje de entrada: 120-277
Potencia salida: 80W
Temperatura de trabajo: -40°C to 55°C
Corriente Máxima de salida: 2100mA

Powered by
Panasonic
ideas for life

LEXALITE
AN A.L.P. BRAND

APLICACIONES



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	3000K, 4000K, 5000K.
CRI	80CRI
Ángulo de salida haz de luz:	120°

NOM