EMERGENCY LIGHT DUAL HEAD





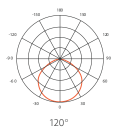


DATOS TÉCNICOS			
Voltaje de entrada	120 - 277 V~ (Multivoltaje)		
Frecuencia de entrada	50 / 60 Hz		
Atenuable	0 - 10 V		
Temperatura de color	6000K		
Temperatura de operación	0 a 40°C		
Distorsión armónica	<20%		
Factor de potencia	0.8		
Ángulo de apertura	120°		
Batería	Níquel-Cadmio, libre de mantenimiento 3.6 V, 600 mAh		
Tiempo de carga	24 horas		
Tiempo de trabajo	100 minutos		
Montaje	Sobrepuesto (incluido)		
Clasificación	IP20		
Cuerpo	ABS (Acrilonitrilo butadieno estireno)		
Óptica	Policarbonato		
Color	Blanco		





DISTRIBUCIÓN FOTOMÉTRICA



FOTOMETRIAS

Para descargar el archivo IES ingrese a: Jungo.Lighting/recursos



Ubique las salidas de evacuación durante interrupciones eléctricas con iluminación de emergencia por hasta 100 minutos. Esta luminaria LED cuenta con dos cabezales dirigibles, una batería Níquel-Cadmio recargable en sólo 24 horas, botón de autodiagnóstico e indicador LED para confirmar el estado de carga de la batería.

CERTIFICADOS



Modelo	Potencia nominal	Eficiencia luminosa	Flujo Iuminoso
EML-B	6 W	33 lm/W	200 lúmenes

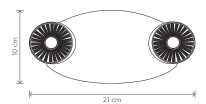
CARACTERÍSTICAS CLAVE



DIMENSIONES

EML-B

0.3 kg





GUÍA PARA ORDENAR

1 Serie

EML-B

Ejemplo de código:



