

EMERGENCY LIGHT

DUAL HEAD SERIES

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.

CERTIFICACIONES



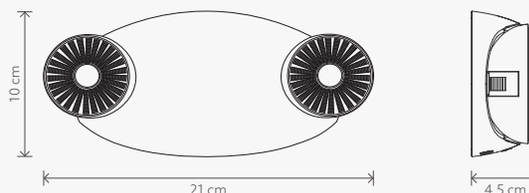
Datos Técnicos	
Voltaje de entrada	100 - 277V V ~ (Multivoltaje)
Frecuencia de entrada	50 / 60 Hz
Atenuable	0-10 V
Temperatura de color	6000K
Temperatura de operación	0 a 40°C
Distorsión armónica	<20%
Factor de potencia	0.8
Ángulo de apertura	120°
Batería	Níquel-Cadmio, libre de mantenimiento 3.6V, 600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

Modelo	Potencia Nominal	Eficiencia Luminosa	Flujo Luminoso
EML-B	6 W	33 lm/W	200 lúmenes

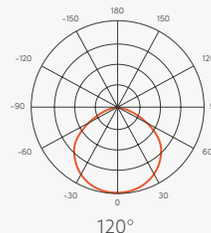
Dimensiones

EML-B

0.3 kg



Distribución Fotométrica



Para descargar el archivo IES ingrese a:

Jungo.Lighting/recursos

