



Detalles del producto

Luz de Emergencia, Voltaje - Luminarias de Emergencia y Letreros de Salida 120/277, Watts de la Lámpara - Luminarias de Emergencia y Letreros de Salida 1, Tecnología de Iluminación LED, Material de la Carcasa - Luminarias de Emergencia y Letreros de Salida Plástico, Color de la Carcasa - Luminarias de Emergencia y Letreros de Salida Blanco, Composición Química de la Batería Níquel-Cadmio, Número de Cabezales de la Lámpara 2

Ver menos ^

Especificaciones técnicas

Tipo de Batería	Níquel Cadmio	Faros de Cabeza Ajustable	Sí
Número de Lámparas	2	Artículo	Luz de Emergencia
Watts @ 90 Minutos	2	Normas	UL924, NFPA 101, NFPA 70, OSHA, En Cumplimiento con CEC T20
Altura	4"	Número de Cabezales de la Lámpara	2
Color de Carcasa	Blanco	Composición Química de la Batería	Níquel-Cadmio
Voltaje de Entrada	120/277	Color de la Carcasa - Luminarias de Emergencia y Letreros de Salida	Blanco
Longitud	9"	Artículo - Luminarias de Emergencia y Letreros de Salida	Luz de Emergencia
Material de la Carcasa	Resistente al Fuego (Passes CAL-133)	Voltaje - Luminarias de Emergencia y Letreros de Salida	120/277
Watts de Lámpara	1	Tipo de Lámpara - Iluminación	LED
Tipo de Lámpara	LED	Material de la Carcasa - Luminarias de Emergencia y Letreros de Salida	Plástico
Montaje	Techo/Pared	Tecnología de Iluminación	LED
Ancho	2-3/4"		
Voltaje de Salida	3VCD		
Rango de Temperatura Operativa	20 Degrees a 30 Degrees C		
Garantía	2 Años		
Tiempo de Iluminación de Emergencia	90		