

10024/10197

SEÑAL DE HOMBRE QUE CORRE EN PLÁSTICO

DESCRIPCIÓN

- Cubierta de termoplástico moldeado por inyección
- Clasificación UL 94-5VA, ignífuga
- LED ultrabrillante de larga duración
- Voltaje de entrada universal 120-347VCA
- Interruptor e indicador de prueba AC-ON
- Montaje en pared/techo/lateral
- Una o dos caras con pictogramas
- Faros ajustables 2 * 1W
- Duración de la batería 120 min.
- Apto para lugares húmedos
- Protección contra sobrecarga y descarga
- Temperatura ambiente: 0°C ~ 40°C/32°F ~ 104°F
- Luces satélite compatibles (Max 4.8W)*
- 1 año de garantía
- Certificación ULc C22.2-NO141-10

Se suministra con 3 pictogramas para la selección de la dirección (simple / doble cara)



*Módulos remotos adicionales (Sólo disponible para 10197)



2 Unidades Máx.
10195/10029



1 Unidad Máx.
10196/10030

SUMINISTRO DE EMERGENCIA

120

MINUTOS APROX.

TIEMPO DE CARGA

24/48

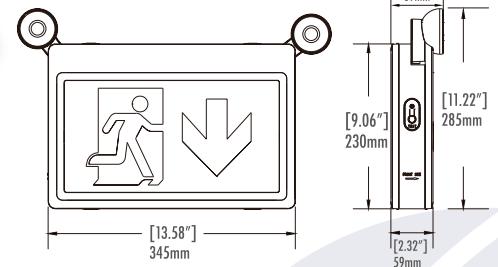
HORAS

CARACTERÍSTICAS

Código del Producto	10024	10197
Descripción	Panel de Plástico	Combo de plástico
Fuente de luz	SMD2835 (14pcs)	SMD2835 (14pcs) y 3030 (2pcs)
Voltaje de entrada	AC120-347V, 60Hz, 80mA	AC120-347V, 60Hz, 80mA
Potencia de entrada	4.5W	4.5W
Suministro de emergencia	1W	3W
Faros DEL	/	2 * 1W
Flujo luminoso	/	≥120lm
Duración de la reserva	120 Minutos	120 Minutos
Batería	Ni-Cd 3.6V, 900mAh	Ni-Cd 3.6V, 3600mAh
Tiempo de carga	24 Hrs	48 Hrs
Compatible con control a distancia*	/	3.6V, 4.8W
Altura máxima de montaje	/	22.7 pi (6.8m)
Instrucciones	VER	VER



10197



10024

