



L	B	H
432 mm	165 mm	114 mm

■ MONTAJE

Sobreponer a muro o techo.

■ DESCRIPCIÓN LUMINARIO

Cuerpo: fabricado con policarbonato, resistente a la corrosión y a la flama.

Lámparas ajustables, bloqueadas para evitar su movimiento y/o cambio de posición.

Con clips en carcasa que sostienen firmemente el reflector y difusor en su lugar, impidiendo manipulación externa.

Difusor: policarbonato transparente con acabado aluminizado brillante, autoextinguible, resistente al impacto, estabilizado contra rayos UV.

■ EQUIPO ELÉCTRICO

Lámpara: 2 lámparas LED de 5W c/u tipo MR16.

Batería: plomo-ácido. Autonomía mínima de 90 min. Tiempo de recarga de 24 h. El circuito de la recarga es regulada por sensor electrónico y la batería está protegida por un circuito electrónico para interrupción de bajo voltaje.

Voltaje: 120/277V.

Botón para test e indicador LED accesible en carcasa exterior.

■ CERTIFICACIONES

· CSA

■ TEMPERATURA DE OPERACIÓN

10° a 40°C

■ AUTOTEST

El sistema autotest realiza una prueba de descarga de 5 min mensualmente y cada 6 meses se realizan dos pruebas de descarga de 90 min con 24 h de diferencia. Esto pone a prueba tanto la capacidad total de la batería y capacidad de recarga. El sistema de prueba tiene comunicación directa con el luminario a través de un LED multicolor para realizar las pruebas de funcionamiento.

■ APLICACIONES

Áreas de servicio, industrias, estacionamientos.

■ GARANTÍA

Con garantía de fábrica de 3 años, consulte términos y condiciones en la página web.



Las lámparas se pueden girar en dos ejes.

■ INFORMACIÓN PARA ORDENAR

MODELO	LÁMPARAS	VOLTAJE	OPCIONES
ELLED	205 (2x5W LED MR16)	UNV (120/277V)	AT (Auto-test, 10 min.)
			120SP (Autonomía 120 min)
			CS (Set de cable, sólo 120V)
			DL (Áreas húmedas)
			WG (Guarda)