



Wennington Road, Southport PR9 7TN. England

Tel: 01704 518000 Fax: 01704 518001

WEB SITE <http://www.unipartdorman.co.uk>

E MAIL address – dorman.info@unipartdorman.co.uk

Salud y Seguridad

Hemos puesto todo nuestro empeño en garantizar la exactitud de la información ofrecida en nuestras publicaciones, pero siguiendo la política de mejora continua de nuestros productos nos reservamos el derecho de modificar los diseños y las especificaciones según sea necesario. Todo el equipo ha sido diseñado en conformidad con los estándares británicos e internacionales relevantes. Nos hemos asegurado cuidadosamente que en la medida de lo posible se ofrece un rendimiento sin riesgo a la salud. Es esencial que se sigan los códigos aceptados de prácticas profesionales en el montaje, instalación y puesta en servicio del equipo. Si tiene alguna duda sobre estas instrucciones, le rogamos consulte con Dorman antes de instalar el dispositivo.

Dorman se reserva el derecho de alterar sin previo aviso cualquier componente con el fin de satisfacer las especificaciones requeridas.



Certificate No. FM 14371

Dorman ref. No C64.63591iss 5



Lámpara de cola de tren española MK3

Leer antes de comenzar
la Instalación.



Instrucciones de Operación



Gire el interruptor en la parte trasera de la lámpara para conmutar "ON/OFF". Las luces del indicador en los lados de la lámpara deberán iluminarse cuando la lámpara está en ON, esto indica que las pilas funcionarán durante un mínimo de 12 horas. Si el voltaje de la batería cae por debajo del límite pre-establecido, la lámpara se encenderá automáticamente (independientemente de si el interruptor está en la posición ON/OFF) y las luces del indicador de los lados se extinguirán. En este estado la lámpara no está en condiciones de ser utilizada y se deberán cambiar inmediatamente las pilas. Sólo utilizar pilas alcalinas del tipo AIR-ALKALINE como reemplazo. Ver piezas de repuesto para saber los códigos de pedido.

Reemplazo de las pilas

Para reemplazar las pilas, saque primero el perno de retención de la parte trasera de la unidad. Herramientas requeridas – llave Allen de 4mm. Retire el soporte de la batería. Liberación de las baterías de su cornisa ubicación. Inspeccione visualmente las tiras de contacto de la batería, limpie las tiras de contacto de la batería si es necesario. Instale dos nuevas pilas y vuelva a colocar el soporte de la batería. Fije con el tornillo que quitó antes. No hay piezas reparables en la lámpara para mantener al mínimo absoluto su mantenimiento.



Limpieza

Las lentes frontales y los indicadores de los lados deberán limpiarse regularmente con un trapo y agua enjabonada

Especificación

<u>Número de Pieza:</u>	SRTLN3/R (Intermitente) SRTLN3/R/2 (Constante)
<u>Duración de la Pila</u>	770Hrs
<u>Voltaje de alimentación nominal</u>	6V DC
<u>Corriente Nominal Extraída (Intermitente)</u>	0.015 Amperios
<u>Corriente Nominal Extraída (Constante)</u>	0.07 Amperios

Piezas de Reemplazo

<u>Descripción</u>	<u>Número de pieza Dorman</u>
PILA ALCALINA DE AIRE (DAAB 50)	B13.12170
PERNO DEL PORTADOR DE PILAS	B17.16146
PORTADOR DE PILAS	B05.04018

