

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

## NIGHTLUX Torch White

NIGHTLUX® Torch | Luces nocturnas con sensor de movimiento y función de linterna, con pilas



### Áreas de aplicación

- Para un amplio espectro de aplicaciones
- Exterior e interior
- Ideal para el hogar o durante la marcha

### Beneficios del producto

- Diseño atractivo y funcional
- Operación económica debido al bajo consumo de energía
- Montaje sencillo y rápido en casi todas las superficies (cinta adhesiva o tornillos)
- Incluidos todos los accesorios para un montaje flexible
- Puede extraerse del soporte para ser utilizada como luz portátil

### Características del producto

- Sensor de luz y movimiento integrado
- Disponible en dos colores de carcasas
- Interruptor para modo Auto o ON/OFF
- Tipo de protección: IP54



## INFORMACIÓN TÉCNICA

## DATOS ELÉCTRICOS

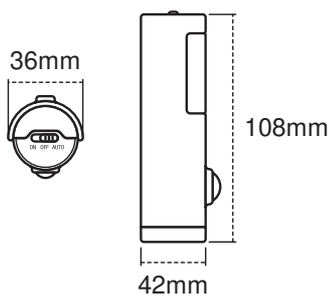
Potencia nominal	0,35 W
Tensión nominal	4,5 V
Frecuencia de red	0 Hz
Corriente nominal	77,000 mA
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C10	-
Clase de protección	III
Modo de funcionamiento	Battery

## Datos fotométricos

Flujo luminoso	10 lm
Temperatura de color	4000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco neutro
Índice de reproducción cromática Ra	> 80
Desviación estándar de ajuste de color	≤6 sdcn

## DIMENSIONES Y PESO

Largo	36,00 mm
Ancho	42,00 mm
Alto	108,00 mm
Peso del producto	60,00 g



PG NIGHTLUX Torch MiPRC

## MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Blanco
--------------------	--------

Color de carcasa	Blanco
Material del cuerpo	Polycarbonate (PC)
Contenido mercurio	0.0 mg

## APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	0...+25 °C
Temperatura de almacenamiento	-20...+50 °C
Tipo de protección	IP54
Regulable	No
Tipo de montaje	Surface
Ubicación de montaje	Pared
Entorno de aplicación	Indoor
Módulo LED sustituible	no reemplazable
Con fuente de luz	Sí

## Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	25000 h <sup>1)</sup>
--------------------------	-----------------------

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

## SENSOR

Tipo de sensor	Luz / Movimiento
Tecnología de sensor	Infrarrojos pasivos (PIR)

## Batería

Tipo de batería	Alkaline
Tamaño de la batería	AAA
Número de pilas incluidas	3
Voltaje nominal de batería	1,5 V

## CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / EAC / UKCA
--------	-----------------

## Equipamiento / Accesorios

– Pilas incluidas: 3x1.5 V LR03 (AAA)

## DESCARGAS

Documentos y certificados	Document name
 Declarations Of Conformity CE	CE Declaration Nightlux Torch

## DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075260696	Blíster 1	45 mm x 140 mm x 195 mm	116.00 g	1.23 dm <sup>3</sup>
4058075260702	Embalaje de envío 6	300 mm x 154 mm x 210 mm	812.00 g	9.70 dm <sup>3</sup>

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades por favor ingrese una o varias unidades de envío.

## DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la versión más reciente.