



- Lámpara de mano portátil LED con función de luz de emergencia.
- Construcción robusta de plástico no abrasivo, resistente a los impactos.
- Salida de haz de luz principal configurable.
- Función de luz intermitente.
- Hasta 14 h de luz (luz auxiliar) y 5,5 h (haz principal Eco) con batería de 4 Ah.
- Hasta 27,5 h de luz (luz auxiliar) y 9 h (haz principal Eco) con batería de 7 Ah.
- Largo alcance hasta 50 m a 1.5 lx de iluminancia.

#### Fuente de luz:

Haz principal: 3 LEDs de alta potencia con óptica de reflector de distribución estrecha

Luz auxiliar: 6 x MidPower-LED (1.5 W) y distribución amplia de luz

#### Materiales:

Plástico gris, no abrasivo, resistente a los impactos.

#### Instalación:

Cargador integrado: conexión mediante cable flexible en espiral con conector EURO

Incluye tres filtros intercambiables (rojo, naranja, prismático transparente) para modificar la distribución de la luz y la señalización.

#### Operación:

La salida del haz de luz principal se puede configurar: modo Eco para un funcionamiento más prolongado de la batería (3.0 W) o modo de aumento para un mayor flujo luminoso (5.5 W)

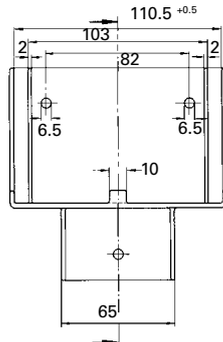
Indicador de carga por LED verde

Función de conmutación: linterna, luz mantenida y luz auxiliar.

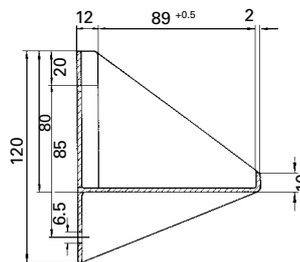
La lámpara de mano portátil LED W276, combina la construcción robusta y duradera de plástico resistente a los impactos con la tecnología LED eficiente y potente. El W276 es la variante equipada con un cargador integrado.

Con la función de iluminación de emergencia integrada, la lámpara se puede utilizar como luz de seguridad no permanente. Debido a la base con bisagras, el cable espiral se puede colocar y guardar en la base.

La lámpara de mano tiene dos características de luz diferentes: el haz principal de hasta 330 lm y la distribución del haz estrecho se pueden usar como luz de búsqueda o para iluminar un área desde una gran distancia. También tiene una luz de trabajo que proporciona luz difusa con una duración de hasta 14 h (versión de 4 Ah) o 27 h (versión de 7 Ah).



Soporte de pared



Referencia	Descripción				
40071352032	W 276.3/4 LED	10 VA	330/240/65 lm	4.8V/4Ah	No Permanente
40071352033	W 276.3/7 LED	10 VA	330/240/65 lm	4.8V/7Ah	No Permanente

#### Accesorios

40071345248	Batería recargable 4.8 V / 4Ah
40071345253	Batería recargable 4.8 V / 7Ah
40071344274	Soporte de pared a prueba de golpes
11145000492	Soporte de pared
40018031358	Cable espiral con enchufe EURO
21145995000	Set de filtros deslizantes rojo, naranja y prismático claro



- Lámpara de mano portátil LED con función de luz de emergencia.
- Construcción robusta.
- Cargador externo con bajo peso de luminaria.
- Salida de haz principal configurable.
- Función de luz intermitente.
- Hasta 14 h de luz (luz auxiliar) y 5,5 h (haz principal Eco) con batería de 4 Ah.
- Hasta 27,5 h de luz (luz auxiliar) y 9 h (haz principal Eco) con batería de 7 Ah.
- Largo alcance hasta 50 m a 1.5 lx de iluminancia.

### Fuente de luz:

Haz de luz principal: 3 LEDs de alta potencia con óptica de reflector de distribución estrecha.

Luz auxiliar: 6 x MidPower-LED (1.5 W) y distribución amplia de luz

### Materiales:

Plástico gris no abrasivo, resistente a los impactos.

### Instalación:

Cargador externo para un peso bajo de luminaria.

Incluye tres filtros intercambiables (rojo, naranja, prismático transparente) para modificar la distribución de la luz y la señalización.

### Operación:

La salida del haz de luz principal se puede configurar: modo Eco para un funcionamiento más prolongado de la batería (3.0 W) o modo de aumento para un mayor flujo luminoso (5.5 W)

Indicador de carga: LED verde

Función de conmutación: linterna, luz permanente y luz auxiliar.

La lámpara de mano LED W270 combina la construcción robusta y duradera con plástico resistente a los impactos con la tecnología LED eficiente y potente. El W270 es la variante con un cargador externo para reducir el peso de la luminaria.

La lámpara de mano tiene dos características de luz diferentes: el haz principal de hasta 330 lm y la distribución del haz estrecho se pueden usar como luz de búsqueda o para iluminar un área desde una gran distancia. También tiene una luz de trabajo que proporciona luz difusa con una duración de hasta 14h (versión 4Ah) o 27h (versión 7Ah).

Datos fotométricos (proyector principal)	Irradiancia I máx = 3720 cd / Ángulo de valor medio = 12.4 ° Iluminancia: 150 lx @ 5 m, 6 lx @ 25 m, 1.5 lx @ 50 m	
Duración en emergencia	Batería de 4 Ah 5,5h Eco (proyector principal) 3,5h Boost (proyector principal) 14.0h (luz auxiliar)	Batería de 7 Ah 9.0h Eco (proyector principal) 6.0h Boost (proyector principal) 27.5h (luz auxiliar)
Batería	Recargable, libre de mantenimiento y estanco al gas NC-Accu - 4.8 V / 4 Ah - 4.8 V / 7 Ah	
Fuente de luz Haz principal	3 x HighPower-LED 3.0 W - 240 lm (Eco) / 4.5 W - 330 lm (Boost)	
Luz auxiliar	6 x MidPower-LED 1.5 W - 65 lm lm = flujo de luminaria	
Voltaje de conexión	230 V 50/60 Hz	



Cargador Z 345.3

Referencia	Descripción				
40071352030	W 270.3/4 LED		330/240/65 lm	4.8V/4Ah	No Permanente
40071352031	W 270.3/7 LED		330/240/65 lm	4.8V/7Ah	No Permanente

### Accesorios

40071341145	Cargador Z 345.3	10 VA
40071345248	Batería recargable 4.8 V / 4Ah	
40071345253	Batería recargable 4.8 V / 7Ah	
21145995000	Set de filtros intercambiables de color rojo, naranja y prismático claro.	