

Linterna cilíndrica LED con batería recargable LINE LIGHT R/C+R

Características: Carcasa especialmente delgada de plástico protegida contra salpicaduras de agua, con luz puntual adicional en la parte superior y batería recargable integrada. Ángulo de luz enfocado de 75° para una mayor iluminación del área de trabajo. Temperatura de trabajo de -10 °C a +40 °C. Suministro con soporte de clip con imán y gancho para una colocación flexible.

IP65

SCANGRIP
INNOVATION FROM DENMARK



Modelo	Luminosidad lm	Duración de servicio luz principal/luz puntual h	Modo de funcionamiento	Tipo de batería	Longitud del cable m	Ø x longitud mm	SCANGRIP	
							9043 €	Ref.
LINE LIGHT R	400/150	1,5/4	Batería	Batería de ion de litio 3,7 V/2600 mAh	-	25 x 357	127,46	...1001
LINE LIGHT C+R	600/150	2,5/8	Batería y red	Batería de ion de litio 3,7 V/5200 mAh	5	25 x 461	143,90	...1004

(W913)

Lámpara de trabajo LED con batería recargable Mini

NEW

Características: Carcasa de plástico. LED COB con luz cálida o fría (2700, 3500, 4500 o 6500 Kelvin) para la iluminación de grandes superficies, intensidad luminosa regulable en 4 niveles. El anillo fluorescente brilla después de apagarse, lo que facilita encontrar la lámpara en la oscuridad. El amplio soporte es ajustable en 360°, tiene dos imanes y dos ganchos desplegables, así como un soporte para trípode para una fijación flexible. Batería externa integrada en la parte trasera, suministro con cable de carga USB.

IPX4



format
professional quality



Puede cambiarse entre cuatro temperatura de color: 6500, 4500, 3500 y 2700 K.



El anillo luminiscente facilita su localización.



Luminosidad lm	Duración h	Modo de funcionamiento	Tipo de batería	format	
				9050 €	Ref.
300/600/900/1500	3-17	batería	Batería de ion de litio 3,7 V/800 mAh	80,26	...0120

(W911)

Lámpara de trabajo LED con batería recargable

Características: Carcasa de aluminio moldeado por inyección, con asa de transporte integrada y base de apoyo ajustable. Luminosidad ajustable en 2 posiciones (30/100 %). Batería externa integrada en la parte trasera, suministro con cable de carga USB.

IP54



USB

format
professional quality

Luminosidad lm	Duración h	Modo de funcionamiento	Tipo de batería	format	
				9050 €	Ref.
350/1100	3-6	batería	Batería de ion de litio 3,7 V/4400 mAh	62,21	...0045

(W911)



Soporte magnético para lámparas de trabajo LED con batería de 1100 lm

9250 €	Ref.
8,47	...0900

(W911)

