

Lámpara de trabajo LED híbrida BASIC CONNECT

NEW

Características: carcasa de plástico resistente con gancho desplegable que puede girar libremente 360°. El cabezal de la lámpara puede girar 180° y rotar libremente 180°.

Compatible con baterías de 18 V basadas en el sistema CAS. También compatible con baterías de 18 V de fabricantes de herramientas eléctricas como Bosch (AMPSHare), Dewalt, Fein, Festool, Flex, Makita y Milwaukee o para conexión directa a la red eléctrica para un suministro continuo de energía gracias a los accesorios disponibles por separado. LED SMD especial para una iluminación de gran superficie, ángulo de haz de 110°. Suministro sin batería o sin adaptador para conectarlo a la alimentación eléctrica.

Nota: para el uso de baterías recargables de las marcas Bosch, Dewalt, Fein, Festool, Flex, Makita y Milwaukee, se necesita un adaptador de interfaz de la serie Connector disponible por separado. La duración real de la luz depende de la batería utilizada.



Modelo	Flujo luminoso lm	Tiempo de iluminación/Ah h	Dimensiones mm	SCANGRIP CONNECT	
				9043	Ref.
BASIC CONNECT	1000/500	1,7-3,5	158 x 79 x 62	€ 81,76	...0480
				(W107)	

El tiempo de duración indicado se refiere al uso de una batería de 5,2 Ah.

Lámpara de trabajo LED híbrida NOVA CONNECT

Características: carcasa de aluminio particularmente delgada, resistente a roturas y golpes, así como impermeable al agua y polvo con un revestimiento de goma. **Compatible con baterías de 18 V** basadas en el sistema CAS. También compatible con baterías de 18 V de fabricantes de herramientas eléctricas como Bosch (AMPSHare), Dewalt, Fein, Festool, Flex, Makita y Milwaukee o para conexión directa a la red eléctrica para un suministro continuo de energía gracias a los accesorios disponibles por separado. LED COB especial para una iluminación uniforme y de gran superficie, así como una vida útil 10 veces superior a la de los LED convencionales. La base de apoyo ajustable permite colocarla en cualquier ángulo; además, la base de apoyo también puede utilizarse para colgarla. Ángulo de haz 110°, temperatura de trabajo de -10 °C a +40 °C. Se suministra sin batería ni conexión a la red.

Nota: con función de batería externa integrada, para la carga de, p. ej., teléfonos inteligentes, tabletas y otros dispositivos con batería.



SCANGRIP CONNECT



9043 0340 NOVA 4 CONNECT/NOVA 10 CONNECT

+ 0345 Con el control de iluminación Bluetooth® podrá encender y apagar hasta un máximo de 4 lámparas de trabajo y regular el brillo en 5 niveles. De ese modo, con su teléfono inteligente podrá ajustar sus luces de trabajo en el entorno de trabajo. La **batería de reserva integrada** evita de forma fiable que se vaya la luz de repente.

IP65



9043 0335

IP30



9043 0340 + 0345

Modelo	Flujo luminoso lm	Tiempo de iluminación/Ah h	Dimensiones mm	SCANGRIP CONNECT	
				9043	Ref.
NOVA 2 CONNECT	2000/1500/1000/ 500/ 200	1,1-11,2	164 x 161 x 78	€ 136,36	...0335
NOVA 4 CONNECT	4000/3000/2000/1000/ 400	0,6- 6	263 x 230 x 119	€ 259,22	...0340
NOVA 10 CONNECT	10000/7500/5000/2500/1000	0,2- 2,3	304 x 292 x 131	€ 409,38	...0345
				(W107)	

El tiempo de duración indicado se refiere al uso de una batería de 5,2 Ah.

Lámpara de trabajo LED híbrida AREA CONNECT

Características: carcasa resistente a roturas y golpes, así como a prueba de polvo e impermeable.

Compatible con baterías de 18 V basadas en el sistema CAS. También compatible con baterías de 18 V de fabricantes de herramientas eléctricas como Bosch (AMPSHare), Dewalt, Fein, Festool, Flex, Makita y Milwaukee o para conexión directa a la red eléctrica para un suministro continuo de energía gracias a los accesorios disponibles por separado. LED COB especial para una iluminación uniforme y de gran superficie, así como una vida útil 10 veces superior a la de los LED convencionales. Suministro sin batería o sin adaptador para conectarlo a la alimentación eléctrica.



SCANGRIP CONNECT

9043 0350 AREA 6 CONNECT

Ángulo de haz de 360°. Con gancho para colgar y soporte para trípode.



9043 0350

9043 0355 AREA 10 CONNECT

Ángulo de haz seleccionable de 360° o 180°. Con asa de transporte, gancho para colgar y soporte para trípode. Con el control de iluminación Bluetooth® podrá encender y apagar hasta un máximo de 4 lámparas de trabajo. De ese modo, con su teléfono inteligente podrá ajustar sus luces de trabajo en el entorno de trabajo. La **batería de reserva integrada** evita de forma fiable que se vaya la luz de repente.



9043 0355

Modelo	Flujo luminoso lm	Tiempo de iluminación/Ah h	Dimensiones mm	SCANGRIP CONNECT	
				9043	Ref.
AREA 6 CONNECT	6000/3000	0,3-1,3	363 x 195 x 195	€ 245,57	...0350
AREA 10 CONNECT	10000/7500/5000/2500/1000	0,2-4,2	395 x 212 x 200	€ 416,21	...0355
				(W107)	

El tiempo de duración indicado se refiere al uso de una batería de 5,2 Ah.