Lámpara de trabajo LED Silhouette

NEW

Características: cabezal de lámpara de aluminio con lente de vidrio protector acrílico satinado antes del chip de luz LED. Iluminación uniforme y sin reflejos, así como antideslumbrante y sin parpadeo, color de la luz ajustable de blanco cálido a blanco luz diurna (2700-5500 K). Control gestual para ajustar el color y el brillo de la luz y para encenderla y apagarla.

Con pie magnético (Ø 66 mm, 180 N) para montar directamente en la máquina.

Con pie magnético (Ø 66 mm, 180 N) para montar directamente en la máquina. Protegida contra polvo y salpicaduras de agua hasta el acoplamiento de la fuente de alimentación. Cable de conexión flexible de 2 m con toma jack. Se suministra con fuente de alimentación de 24 V con euroenchufe y cable largo de 1,8 m de entrada y salida de la fuente de alimentación.









Lupa con luz LED Slim

NEW

Características: cabezal de lámpara de aluminio con lente de vidrio protector acrílico satinado antes del chip de luz LED. Iluminación uniforme y sin reflejos, así como antideslumbrante y sin parpadeo, blanco luz diurna (5500 K). Lupa con 6 aumentos y lente de cristal de Ø 100 mm. Con pie magnético Ø 66 mm, 180 N) para montar directamente en la máquina. Protegida contra polvo y salpicaduras de agua hasta el acoplamiento de la fuente de alimentación. Cable de conexión flexible de 2 m con toma jack. Se suministra con fuente de alimentación de 24 V con euroenchufe y cable largo de 1,8 m de entrada y salida de la fuente de alimentación.



Bauer Böcker



						Bauer Böcker	
	Flujo lumi- noso	Ángulo de haz	Consumo energético	Dimensiones del cabezal	Longitud total	9063	Ref.
Modelo	lm	0	W	mm	mm	€	
Slim	460	160	7,5	160	600	362,53	2005
						(\\/109)	



Accesorios para lámparas de trabajo LED

9063 9005 Base de fijación

De metal, galvanizado. Para placas de 90 mm de grosor.

9063 9010 Soporte magnético

Para fijación en superficies metálicas verticales.

9063 9015 Pie de apoyo

De acero, con recubrimiento de polvo

	9063	Ref.
Características	€	
Base de fijación	31,15	9005
Soporte magnético	47,11	9010
Pie de apoyo	43,95	9015
	(W109)	







Lámpara de trabajo LED Prolyx

Características: con un brazo de lámpara flexible de 650 mm de longitud. Cabezal de lámpara de aluminio con lente de vidrio protector antes del chip de luz LED, blanco luz diurna (5500 K). Interruptor basculante para encender y apagar directamente en el cabezal de lámpara. Con pie magnético (Ø 50 mm) para montaje directo en la máquina y cable de conexión de 1,8 m con fuente de alimentación de 12 V.





				(h)	
	Flujo luminoso	Ángulo de haz	Consumo energético	9046	Ref.
Modelo	lm	0	W	€	
Prolyx P-10W ML	800	100	10	314,00	0010
				(W107)	

