

Lámpara de máquinas LED

Características: cabezal de lámpara de aluminio con lente de vidrio protector acrílico satinado antes del chip de luz LED. Iluminación sin reflejos, antideslumbrante y sin parpadeo, blanco luz diurna (5500 K). Con pies magnéticos revestidos de goma (∅ 43 mm, 100 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 3 m con toma jack. Se suministra con fuente de alimentación de 24 V con euroenchufe y cable de 1,8 m de entrada y salida de la fuente de alimentación.

IP67



9063 Vigilante nocturno
El cabezal de lámpara puede girarse 360°.

Modelo	Flujo luminoso lm	Ángulo de haz °	Consumo energético W	Dimensiones mm	9063	
					Ref.	€
Vigilante nocturno	300	160	3	130 x 40	...	1000
Vigilante nocturno	600	160	6	190 x 40	...	1005
Vigilante nocturno	900	160	9	245 x 40	...	1010

(W109)



9063

9068 Tiras de luces

Modelo	Flujo luminoso lm	Ángulo de haz °	Consumo energético W	Dimensiones mm	9068	
					Ref.	€
Tiras de luces	600	120	6	202 x 40 x 21	...	1000
Tiras de luces	1200	120	12	323 x 40 x 21	...	1005
Tiras de luces	2400	120	24	568 x 40 x 21	...	1010

(W109)



9068

9069 Tira de luces
El cabezal de la lámpara puede moverse 45° en ambas direcciones

Modelo	Flujo luminoso lm	Ángulo de haz °	Consumo energético W	Dimensiones mm	9069	
					Ref.	€
Tiras de luces	600	120	6	202 x 40 x 40	...	1000
Tiras de luces	1200	120	12	323 x 40 x 40	...	1005
Tiras de luces	2400	120	24	568 x 40 x 40	...	1010

(W109)



9069

Lámpara circular de máquina LED

Características: cabezal de lámpara de aluminio con lente de vidrio protector acrílico satinado antes del chip de luz LED. Iluminación sin reflejos, antideslumbrante y sin parpadeo. Con base de imán 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 3 m con toma jack. Se suministra con fuente de alimentación de 24 V con euroenchufe y cable de 1,8 m de entrada y salida de la fuente de alimentación.

Aplicación: ideal para la iluminación completa de cabezales de husillo giratorios, por ejemplo, en taladradoras y fresadoras.



IP67



Modelo	Flujo luminoso lm	Ángulo de haz °	Consumo energético W	Dimensiones mm	9063	
					Ref.	€
Luz circular	460	360	7,5	160 x 42	...	0040

(W109)



Soporte magnético para montaje de cables

Características: fuerte pinza plana de neodimio, con funda de goma para proteger la superficie. Dos ojales para pasar bridas o cables muy finos



∅ de apoyo mm	Poder de adhesión N	5673	
		Ref.	€
22	38	...	9022
31	89	...	9031
43	100	...	9043

(W105)

