

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. Con base de imán revestida de goma para montar directamente en la máquina. Protegida contra polvo y salpicaduras de agua hasta el acoplamiento de la fuente de alimentación.

IP67



9063 El cabezal de lámpara puede girarse 360°.

Dimensiones mm	Luminosidad lm	Potencia W	Ángulo de haz °	Tensión de conexión V	9063 €	Ref.
140 x 40 x 40	300	3	160	24	240,44	...1000
200 x 40 x 40	600	6	160	24	344,20	...1005
250 x 40 x 40	900	9	160	24	469,86	...1010

(W912)



9063

Dimensiones mm	Luminosidad lm	Potencia W	Ángulo de haz °	Tensión de conexión V	9068 €	Ref.
202 x 40 x 21	600	6	120	24	240,44	...1000
324 x 40 x 21	1200	12	120	24	378,78	...1005
568 x 40 x 21	2400	24	120	24	569,04	...1010

(W912)



9068

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

Dimensiones mm	Luminosidad lm	Potencia W	Ángulo de haz °	Tensión de conexión V	9069 €	Ref.
202 x 40 x 40	600	6	120	24	238,05	...1000
324 x 40 x 40	1200	12	120	24	375,03	...1005
568 x 40 x 40	2400	24	120	24	563,42	...1010

(W912)



9069

Lámpara circular de máquina LED

NEW

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.

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



IP67



Dimensiones mm	Luminosidad lm	Potencia W	Ángulo de haz °	Tensión de conexión V	9063 €	Ref.
160 x 160 x 42	460	7,5	360	24	498,16	...0040

(W912)



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. Interruptor basculante para encender y apagar directamente en el cabezal de lámpara. Con base de imán (∅ 50 mm) para montar directamente en la máquina.

IP63



Luminosidad lm	Potencia W	Longitud del cable m	Peso kg	9046 €	Ref.
776	9,2	1,8	1,9	338,57	...0010

(W523)



9046 0010