



	A	B
BL3	Ø64	86
BL6	Ø64	86
BL9	Ø90	101

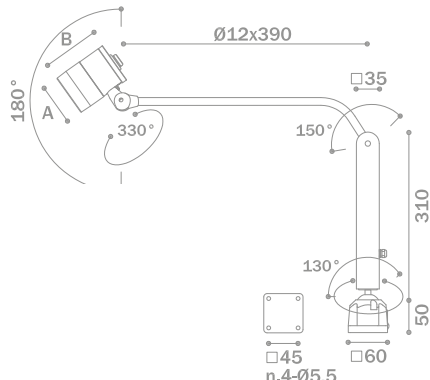
Lámpara led con brazo metálico articulado.

De fácil instalación, robusta y resistente, con estructura de aluminio anodizado, confiables y garantizadas. Puede ajustarse y orientarse en todas las direcciones, según sea necesario, gracias al brazo móvil articulado. Resistente a los golpes, a las vibraciones y a las partículas mecánicas. Disponible en versiones con 3, 6 o 9 ledes.

Especialmente indicada para la iluminación de fresadoras y mesas de trabajo.

#### Usos:

- Tornos
- Taladros
- Fresadoras
- Control moldería
- Mesas de trabajo



Características eléctricas	TOOL BL3	TOOL BL6	TOOL BL9
Alimentación	230V or 24Vdc	230V or 24Vdc	230V or 24Vdc
Potencia	6 W	12 W	18 W
Corriente	500 mA	500 mA	500 mA
Grado de protección		IP65	
Características ópticas			
Tipo de led	3 Power LED	6 Power LED	9 Power LED
Duración del led		50.000 h	
Flujo del haz (1 mt de altura)	610 lux	1440 lux	1370 lux
Color luz		5000 K - CRI75	
Lentes		8° - 25° - 40°	
Características mecánicas			
Spot	Aluminio anodizado - Vidrio templado esp. 4mm		
LED driver	integrado (24 Vdc) o externo (230 V)		
Fijación	4 tornillos or CLAMP04		
Cable	1500 mm PVC con enchufe Schuko (230V) - 1500 mm Neopreno (24Vdc)		