



Lámpara led con lupa y brazo articulado para iluminación y control de precisión.

La lámpara permite obtener un aumento de la imagen del detalle iluminado. La visión de un objeto aumentado e iluminado de modo adecuado permite adquirir los detalles con precisión, evitando el cansancio visual y aumentando la seguridad del trabajo. Lente biconvexa de vidrio óptico, aumento 1,0/1,9 x.

Características eléctricas

BIG1LED

Alimentación	230 V 50/60Hz
Potencia	6 W
Corriente	350mA
Grado de protección	IP30

Características ópticas

Tipo de led	Power LED
Duración del led	50.000 h
Flujo del haz (250 mm de altura)	2640 lux
Color luz	5000 K
Índice de rendimiento cromático	75

Características mecánicas

Spot	ABS y policarbonato
Interruptor	On-off en la base
Fijación	4 tornillos or CLAMP03
Cable	1500 mm PVC con enchufe Schuko