



## HEDI Vergrößerungsleuchte

Die LED-Vergrößerungsleuchte dient sowohl der hellen, gleichmäßigen Ausleuchtung des Arbeitsbereichs in Werkstatt, Kontrollarbeitsplätzen und Labor als auch der Vergrößerung kleiner Gegenstände. Die LED's sind ringförmig angeordnet, was eine schattenfreie Beleuchtung begünstigt. Die Lupe besteht aus einer Glaslinse mit 3 Dioptrin und einem Ø von 90 mm. In diesem Lupenglas ist eine kleine Zusatzlupe mit 8 Dioptrin integriert (Ø 20 mm). Die LED-Lupenleuchte spendet ein helles Arbeitslicht, das dem natürlichen Tageslicht nachempfunden ist.

Vergrößerungsleuchte	Leistung	Lichtfarbe	Beleuchtungsstärke	Anschlussleitung	Schutzart	Preis exkl. 19% MwSt.
LED.ZOOM	230V / 12V DC, 550 Lumen	6000 Kelvin	95 Lux (1 Meter)	3 m H05RN-F 2x1.0	IP 20	107,45 €