



less'n'more Arbeitslampe Prolyx
Prolyx Work 9W

less'n'more

Hersteller-Art.-Nr.: MOD.P-ML

Hesse-Art.-Nr.: 489931

LED Werkstatt- und Maschinenleuchte mit Magnetsockel zur direkten Montage an der Maschine. Am Leuchtenkopf befindet sich ein spritzwassergeschützter Wippschalter zum Ein- und Ausschalten der LEDs. Der Leuchtkopf ist aus Aluminium mit Schutzglaslinse vor dem LED Leuchtchip.

- Systemleistung: 10 W
- Leuchtstärke: 1000 lm
- Lichtfarbe: 4.000 K
- Lichtkegel: 100°
- Betrieb: 220 - 240 V
- Schutzart: IP 63
- Effizienzklasse: E
- Betriebstemperatur: - 25° C... + 50° C
- Stromversorgung: EURO Stecker / Netzteil 230 V



Merkmale nach HESSE

Gewicht	1900 g
Verpackungseinheit	1 Stück
GTIN	4030884899311
Zolltarifnummer	85131000
Länge	650 mm
Farbe	silber/schwarz
Ursprungsland	Deutschland
Breite	mm
Höhe	mm

Merkmale nach ECLASS 8.0**[27119010 - Maschinen- und Werkbankleuchte]**

Leuchtmittel vorhanden	Ja
Ausführung des Leuchtenfußes	Haftmagnet
Werkstoff des Leuchtenkopfes	Polyamid/Aluminium
Trafo vorhanden	Nein
Schutzklasse	I
Art des Gerätes (WEEE)	Kleingerät
Lampenleistung	10 W
Art des Leuchtmittels	LED
Lieferantenartikelnummer	489931
Artikelbezeichnung	less'n'more Arbeitslampe Prolyx, Magnetfuß, LED,
Herstellerartikelnummer	MOD.P-ML
Zolltarifnummer (TARIC)	85131000
Produkttypbezeichnung	Prolyx Work 9W
Hersteller-Name	less'n'more
Schutzart (IP)	IP63
