

MAUL

LED-Lupenleuchte

MAULmakro

56 x LED, Leuchtmittel nicht austauschbar, Leuchtfarbe kaltweiß (tageslichtweiß), Farbtemperatur 6500 Kelvin, Beleuchtungsstärke 2220 Lux, Energieeffizienzklasse E, gewichteter Energieverbrauch 8 kWh / 1.000 h, Lupe mit 3 dpt, Ø 127 mm, Kopf und Arm dreh- und neigbar, Armlänge 400 / 440 mm, Aufstellung mit Klemmfuß, Klemmweite 63 mm, Aus Metall/Kunststoff in weiß



Artikelnummer: 227093



MAUL LED-Lupenleuchte MAULmakro

optimal einstellbares und elegantes Designermodell

LED-Lupenleuchte

- 56 x LED, Leuchtmittel nicht austauschbar
- Leuchtfarbe kaltweiß (tageslichtweiß), Farbtemperatur 6500 Kelvin, Beleuchtungsstärke 2220 Lux
- Energieeffizienzklasse E, gewichteter Energieverbrauch 8 kWh / 1.000 h
- Lupe mit 3 dpt, Ø 127 mm
- Kopf und Arm dreh- und neigbar, Armlänge 400 / 440 mm
- Aufstellung mit Klemmfuß, Klemmweite 63 mm
- Aus Metall/Kunststoff in weiß
- 2 Jahre Garantie

Technische Details

Bürohelfer	Leuchten	Brenndauer	20000 h
Leuchtentyp	LED-Lupenleuchte	dimmbar	nein
Aufstellung/Montage	Klemmfuß	Lupe	ja
Spannweite Klemmfuß	63 mm	Durchmesser Lupe	127 mm
Armlänge	400-440 mm	Lupe Dioptrie	3 dpt
Arm neigbar	ja	Leuchtenarm Funktion	Kopf und Arm dreh- und neigbar
Leuchtmitteltyp	LED	drehbar	ja
Leuchtfarbe	kaltweiß (tageslichtweiß)	Material	Metall/Kunststoff
Farbtemperatur	6500 Kelvin	Kabellänge	1,7 m
Beleuchtungsstärke	2220 Lux	Farbe	weiß
Lichtstrom	580 Lumen	Garantie	2 Jahre
Leuchtmittel Anzahl	56 Stück	WEEE-Registrierungsnummer	DE56172171
Energieeffizienzklasse	E	WEEE-Geräteart	Lampen KAT 3
Gewichteter Energieverbrauch	8 kWh / 1.000 h	Marke laut EAR-Register	MAUL
LED	ja	Gewicht	2,799 kg
Leuchtmittel austauschbar	nicht austauschbar		