



Lupenleuchten

- 2-fach-Nutzen: Lupe und funktionelle LED-Arbeitsplatzleuchten
- Ideal für präzises Arbeiten in Werkstätten, Laboren, technischen Büros

②

ENERG Y UA
енергия · енергетика

MAUL 82650

A++
A+
A
B
C
D
E

7 kWh/1000h

- 3 Dioptrien-Linse (1,75-fache Vergrößerung), 7,5" x 6,2" (19,5 x 15,75 cm)
- Schutzklappe, verhindert Sonneneinstrahlung und Verstauben
- Stabil und solide, sehr variabel in der Einstellung
- null Stromverbrauch in ausgeschaltetem Zustand

④

ENERG Y UA
енергия · енергетика

MAUL 82660

A++
A+
A
B
C
D
E

17 kWh/1000h

- 3 Dioptrien-Linse (1,75-fache Vergrößerung), 7" x 5,2" (17,8 x 13,2 cm)
- 3-Bereichs-Schalter (42 LEDs links - 42 LEDs rechts - alle 84 LEDs) im Leuchtenkopf. Mit 84 LEDs, 6300 Kelvin, tageslichtweiß
- 2840 Lux Beleuchtungsstärke bei 35 cm Abstand, Lichtstrom 1250 Lumen
- 20.000 Stunden Lebensdauer der LEDs

①

ENERG Y UA
енергия · енергетика

MAUL 82633

A++
A+
A+
A
B
C
D
E

8 kWh/1000h

- 3 Dioptrien-Linse (1,75-fache Vergrößerung)
- mit 56 SMD-LEDs, 6500 Kelvin, tageslichtweiß
- gleichmäßige Ausleuchtung durch ringförmig angeordnete LEDs
- 2220 Lux Beleuchtungsstärke bei 35 cm Abstand, Lichtstrom 580 Lumen

③

ENERG Y UA
енергия · енергетика

MAUL 82611

A++
A+
A+
A
B
C
D
E

7 kWh/1000h

- 3 Dioptrien-Linse (1,75-fache Vergrößerung)
- mit 40 LEDs, 6500 Kelvin, tageslichtweiß
- 20.000 Stunden Lebensdauer der LEDs
- 2160 Lux Beleuchtungsstärke bei 34 cm Abstand, Lichtstrom 470 Lumen

	①	②	③	④
Linienfläche [cm²]	144	307	79	234
Typ	82633	82650	82612	82660
Bestellnummer schwarz	263-582-JY	245-573-JY	274-378-JY	-
Bestellnummer weiß	263-581-JY	245-572-JY	274-382-JY	245-569-JY