

Karta katalogowa produktu:

## Lampka energooszczędna z lupą na biurko MAULvitrum, 2x9W, biała

- Bardzo duża soczewka
- Wytrzymała i stabilna, bardzo duże możliwości regulacji
- Mocne równoległoboczne ramię wykonane z metalu
- Nie pobiera mocy w stanie OFF
- Opatentowana koncepcja bezpieczeństwa technicznego opracowana przez inżynierów MAUL
- Może być szkłem powiększającym i oświetleniem biurka
- Klapka chroni soczewkę przed kurzem i światłem słonecznym
- Soczewka 3 dioptrie (powiększenie 1,75), wymiary 19,5x15,75cm, powierzchnia soczewki 307cm<sup>2</sup>
- Źródło światła 2x9W energooszczędne żarówki
- Typ trzonka: 2G7
- światło białe (6500K)
- Lampa sprzedawana jest z dwiema żarówkami w klasie energetycznej "A"
- średnie zużycie energii: 10 kWh/1000h
- żywotność żarówek: 8000 godzin
- Układ ECG zapewnia niemigoczące światło bez odbłasku oraz niski pobór energii, a także dłuższą żywotność źródła światła
- Natężenie oświetlenia: 1000lx w odległości 35cm
- Strumień świetlny: 580lm
- Głowica oświetleniowa o wymiarach 21,5x30cm
- Możliwość regulacji w pionie i poziomie
- Oprawa dostosowana jest do żarówek w klasie energetycznej od A+ do B
- Wymienna żarówka, gniazdo 2G7: 828 10 05
- Górne i dolne ramię o długości 31cm
- Normalna wysokość robocza: 50cm
- Stabilna podstawa wykonana z tworzywa, dociążona, o wymiarach 32x22cm
- Możliwość obrotu o 60°
- 2 lata gwarancji
- Kolor: biały


**MAUL**

**Cena 1 216,14 PLN brutto**

### Podstawowe parametry produktu

Numer produktu w systemie	240174
Numer dostawcy	M8264102
Numer Celcen	13-00772-6
Kod kreskowy	4002390050982
Nazwa produktu	Lampka energooszczędna z lupą na biurko MAULvitrum, 2x9W, biała
Opis	bardzo duża soczewka; wytrzymała i stabilna, bardzo duże możliwości regulacji; mocne równoległoboczne ramię wykonane z metalu; nie pobiera mocy w stanie OFF; opatentowana koncepcja bezpieczeństwa technicznego opracowana przez inżynierów MAUL; może być szkłem powiększającym i oświetleniem biurka; klapka chroni soczewkę przed kurzem i światłem słonecznym; Soczewka 3 dioptrie (powiększenie 1,75), wymiary 19,5x15,75cm, powierzchnia soczewki 307cm <sup>2</sup> ; źródło światła 2x9W energooszczędne żarówki; typ trzonka: 2G7; światło białe (6500K); lampa sprzedawana jest z dwiema żarówkami w klasie energetycznej "A"; średnie zużycie energii: 10 kWh/1000h; żywotność żarówek: 8000 godzin; układ ECG zapewnia niemigoczące światło bez odbłasku oraz niski pobór energii, a także dłuższą żywotność źródła światła; natężenie oświetlenia: 1000lx w odległości 35cm; strumień świetlny: 580lm; głowica oświetleniowa o wymiarach 21,5x30cm; możliwość regulacji w pionie i poziomie; oprawa dostosowana jest do żarówek w klasie energetycznej od A+ do B; wymienna żarówka, gniazdo 2G7: 828 10 05; górne i dolne ramię o długości 31cm; normalna wysokość robocza: 50cm; stabilna podstawa wykonana z tworzywa, dociążona, o wymiarach 32x22cm; możliwość obrotu o 60°; 2 lata gwarancji; kolor: biały
Kategoria	Lampki
Klasa	Premium
Marka	MAUL

Karta katalogowa produktu str. 2

## Lampka energooszczędna z lupą na biurko MAULvitrum, 2x9W, biała

### Kolor

Kolor	Biały
-------	-------

### Cecha

Produkt	Lampka stojąca
Typ	Energooszczędna
Rodzaj	2x9W
Materiał	Metal/plastik
Natężenie światła LUMEN	580
Cykl życia (h)	8 000
W ofercie od	2016-10
Natężenie światła LUX	1000
Klasa energetyczna	A

### Wymiary

Wysokość (mm)	500
---------------	-----

### Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Standard
Ilość lat gwarancji	2

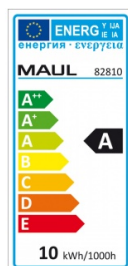
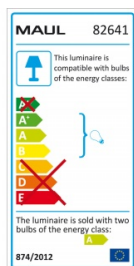
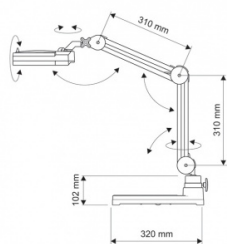
### Wspólny słownik zamówień

CPV	31521100-5
-----	------------

### Jednostki logistyczne

Jednostka 1	2 sztuk
Jednostka 2	24 sztuk

### Pozostałe zdjęcia produktu



Serdecznie zapraszamy do współpracy  
Axpem Zespół