

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/lampa-z-lupa-3d-3-dioptrie-22w-na-statywie-z-kolkami-p-2149.html>



Lampa z lupą 3D (3 dioptrie) 22W na statywie z kółkami

Cena brutto **208,37 zł**

Cena netto **169,41 zł**

Dostępność **Niedostępny**

Numer katalogowy **8064D**

Opis produktu

Lampa z energooszczędną świetłówką G10q 22W, lupa o powiększeniu 3D (x1,75) i średnicy soczewki 127mm na statywie z kółkami. Regulowane ramię. Niski pobór mocy. Szklana soczewka. Oświetlenie zrealizowano wokół soczewki za pomocą okrągłej świetłówki. Dzięki temu padające nie rzuca cieniów jak przy zastosowaniu tylko jednopunktowego źródła światła. Lampa bardzo dobrze oświetla miejsce obserwacji.

Lampa z lupą 3D na statywie z kółkami

Lampy nowe sprawne - powystawowe
ATRAKCYJNA CENA WYPRZEDAŻOWA
karton w który lampa jest zapakowana uszkodzony

Lampa na kółkach (statywie) okrągła ze szklaną soczewką o powiększeniu 3 dioptrie.

Uniwersalna lampa z lupą na ramieniu. Oświetlenie zrealizowano wokół soczewki za pomocą okrągłej świetłówki. Dzięki temu padające nie rzuca cieniów jak przy zastosowaniu tylko jednopunktowego źródła światła. Lampa bardzo dobrze oświetla miejsce obserwacji.

dane techniczne:

- **szklana soczewka**
- duża **średnica lupy 127mm** (5 cali)
- powiększenie **3D** (3 dioptrie = ok. **x1,75**)
- oświetlenie: **świetlówka energooszczędna G10q 22W**
- **umieszczona na statywie na kółkach**

- regulowane ramię
- napięcie zasilania: AC 220-240V / 50Hz
- niski pobór mocy
- kolor: biały

MOCNA ŚWIETŁÓWKA 22W G10q

Światłówka kołowa promieniuje jasne, stabilne i niezawodne światło, bez efektu refleksów (oślnienia) i nieszkodliwe dla oka ludzkiego. Połączenie soczewki powiększającej z oświetleniem pozwala na dokładniejsze i głębszeglądanie nawet małych obiektów. Można stosować lampę jako normalne źródło oświetlające na przykład powierzchnię roboczą lub też wykorzystywać lupę w zależności od potrzeb. Dzięki zamocowaniu lampy na ruchomych przegubach można regulować wysokość jej położenia i nachylenie w zależności od potrzeb.

przykładowe zastosowania:

- elektronika
- modelarstwo
- serwis RTV
- serwis komputerowy
- salony kosmetyczne
- wszędzie tam gdzie jest potrzebne jest duże powiększenie

Lampy nowe sprawne - powystawowe
ATRAKCYJNA CENA WYPRZEDAŻOWA
karton w który lampa jest zapakowana uszkodzony

gwarancja:

- 24 miesiące
- gwarancji nie podlegają elementy naturalnie zużywające się, takie jak elementy grzejne, elementy ruchome, żarówki itp.

zdjęcia:

