



Lupa podświetlana „powerlux”, typ: 7/8000



Dane zamówienia

Numer katalogowy	490820 7/8000
GTIN	4048347290964
Klasa artykułu	49A

Opis

Wykonanie:

- **Duże powiększenie 20 dpt / 5× przy obszernym polu widzenia.**
- **Wysoka jakość obrazu dzięki odpornym na pęknięcie soczewkom asferycznym, wykonanym z tworzywa sztucznego (PXM®) z powłoką ceratec®.**
- **Optymalne oświetlenie bezcieniowe przez 2 naprzeciwległe diody LED SMD.**
- **Czuły przycisk wł./wył., wyraźny sygnał zwrotny załączenia, łatwa obsługa.**
- **Automatyczne wyłączenie oświetlenia po upływie 30 minut.**

w dostawie::

3 baterie nr 081556 , wielk. LR6, etui z twardego tworzywa piankowego.

Ø soczewki: 54 mm

Powiększenie (x-krotne): 7

temperatura barwy: ok. 8000 (barwa światła biała, zimna) K

Opis techniczny

Ø soczewki	54 mm
Powiększenie (x-krotne)	7
temperatura barwy	ok. 8000 (barwa światła biała, zimna) K
liczba baterii	3
z bateriami / akumulatorkami	081555 LR6

rodzaj soczewki	asferyczna
oświetlenie	SMD-LED
Opakowanie	Etui z twardego tworzywa piankowego

Akcesoria

Baterie alkaliczno-manganowe typ LR6	081556 LR6
--------------------------------------	------------