



Pierścieniowa lampa diodowa ze sterowaniem segmentowym



Dane zamówienia

Numer katalogowy	492230
GTIN	4045197330192
Klasa artykułu	49K

Opis

Wykonanie:

Światło białe neutralne (40 LED, temperatura światła 5900K), ściemnianie bezstopniowe. Możliwość wyboru segmentów (1/4 obwodu) i obrotu (w lewo / w prawo) dla osiągnięcia optymalnego kontrastu. Równomierne oświetlenie niemigającym światłem dzięki napięciu stałemu. Trwałość diod 25 000 h. Gniazdo ESD do odprowadzania ładunków elektrostatycznych. Solidna, smukła konstrukcja głowicy oświetleniowej, Ø wewnętrzna 66 mm, z adapterem.

w dostawie::

Sterownik, zasilacz z zestawem międzynarodowych adapterów (100-240 V) i adapter z Ø 66mm na 58mm.

Wyp. dodatkowe:

Adapter do akcesoriów Ø 66 mm na 60 mm nr 492232 wielk. 66/60, dyfuzor nr 492232 wielk. DIFF, filtr polaryzacyjny – zestaw nr 492232 wielk. FILTER.

wskazówka:

Adapter do innych obiektywów (Zeiss, Leica, Nikon) - na zamówienie.

Opis techniczny

zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
Ø lampy pierścieniowej	66 mm
temperatura barwy	5900 K
wysokość lampy pierścieniowej	25 mm

Rodzaj produktu

Moduły oświetleniowe do przyrządów pomiarowych

Akcesoria

Akcesoria do lampy pierścieniowej LED Typ FILTER	492232 FILTER
Akcesoria do lampy pierścieniowej LED Typ LIGHT	492232 LIGHT
Akcesoria do lampy pierścieniowej LED Typ 66/60	492232 66/60
Akcesoria do lampy pierścieniowej LED Typ DIFF	492232 DIFF