

# Lampa OMP-300



**Cena:**

**Wymiary:**

Wysokość: 47 cm

Średnica: 25 cm

Waga: 6,2 kg

## PIERWOTNE ZASTOSOWANIE

Lampa typ OMP-300 przeznaczona była do oświetlania pomieszczeń fabrycznych i przemysłowych gdzie występowało zagrożenie wybuchem gazów i par, jej konstrukcja zapewniała ochronę przed działaniem pyłu i wody.

**Producent:** ZAOS Zakłady Sprzętu Oświetleniowego w Wilkasach koło Giżycko

**Produkcja:** lata 70-te

## KONSTRUKCJA

Korpus lampy i puszka przyłączeniowa wykonana z aluminium jako ciśnieniowy odlew, klosz z przezroczystego szkła o grubości 12 mm osłonięty stalową siatką ochronną. Lampa przystosowana jest do zasilania przelotowego lub końcowego.

**Zasilanie:** żarówka z gwintem E27 o maksymalnej mocy 300 W.



# Lampa OMP-300

## OPIS RENOWACJI

Oferowana lampa poddana została kompleksowej renowacji tj. piaskowanie elementów stalowych i aluminiowych, nałożenie bardzo wytrzymałej proszkowej powłoki lakierniczej ( korpus wraz z puszką elektryczną RAL 1036 linia premium, ramka mocująca siatkę ochronną RAL 7016 struktura, siatka ochronna pokryta nową powłoką galwaniczną - ocynk. Istnieje możliwość wyszlifowania i wypolerowania na wysoki połysk korpusu lampy z zabezpieczeniem lakierem bezbarwnym w macie lub połysku.

Wymienione wszystkie śruby, podkładki, nakrętki, zainstalowana nowa instalacja elektryczna na bazie atestowanych materiałów. Istnieje możliwość wyszlifowania i wypolerowania na wysoki połysk korpusu lampy z zabezpieczeniem lakierem bezbarwnym w macie lub połysku, jak również możliwość indywidualnego wyboru kolorystyki lampy opierając się na paletcie kolorów RAL zarówno lakier proszkowy jak i natryskowy. W opcji lakieru natryskowego na życzenie mat, półmat lub połysk.

Zamówienie pozastandartowego koloru, lub kolorów poszczególnych elementów lampy wiąże się z wydłużonym czasem oczekiwania na produkt i indywidualną wyceną.

**Cena vintage:**

**Cena odnowionej lampy:**

**Cena indywidualnego wykończenia:**  
do uzgodnienia

