

Lampa model OMP-300 Polerowana



Cena:

Wymiary:

Wysokość: 47 cm

Średnica: 25 cm

Waga: 6,2 kg

OPIS

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: Zakłady Sprzętu Oświetleniowego ZAOS w Wilkasach koło Gizycka

Lata produkcji: 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.