

Lampa Medyczna Leipzig-Leutzsch Typ KJ2



Cena:

Wymiary:

Wysokość: 24 cm

Szerokość: 14 cm

Głębokość: 22 cm

Długość przewodu elektrycznego: 1,9 m

Waga: 1 kg

OPIS

Lampa Leipzig-Leutzsch wyprodukowana w latach 60-tych XX wieku w Niemczech pierwotnie miała zastosowanie jako lecznicze oświetlenie emitujące podczerwień przy użyciu specjalnej żarówki o maksymalnej mocy 250 W.

Z uwagi na uniwersalną oprawkę żarówki na gwint E-27 z powodzeniem może być użytkowana jako klasyczne źródło światła.

KONSTRUKCJA

Korpus lampy wykonany z ebonitu, w podstawie znajduje się ceramiczny ciężarek stabilizujący, ograniczony zakres regulacji kąta nachylenia klosza.

Lampa dokładnie oczyszczona, oryginalna instalacja elektryczna po fachowym przeglądzie.