



InfraRed - zdrowotne

R95 IR 100W E27 230V Red 1CT/25

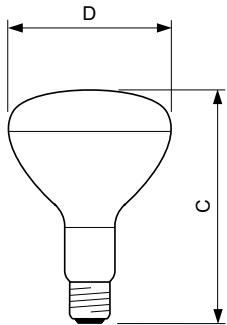
Promienniki podczerwieni firmy Philips do zastosowań zdrowotnych i pielęgnacyjnych są przeznaczone do leczenia głęboko ulokowanych źródeł bólu mięśni oraz urazów sportowych. Te reflektory żarowe doskonale sprawdzają się jako lokalne źródła ciepła do leczenia dolegliwości mięśniowych. Mogą również służyć do usuwania bólów reumatycznych. Dowiedziono, że ta forma terapii przyspiesza także leczenie różnego rodzaju urazów, takich jak kontuzje sportowe czy rany wolne od infekcji. Często przynoszą bardzo szybką i skuteczną ulgę. Metoda ta polega na lokalnej poprawie krążenia krwi w skórze w wyniku rozszerzania się naczyń. Skutkiem reakcji organizmu jest przyspieszenie transportu metabolitów i innych kluczowych związków biochemicznych. Dodatkowe korzyści polegają na głębszym wnikanii fal w ciało, co powoduje wrażenie przyjemnego rozlewania się ciepła.

Danych wyrobów

Informacje podstawowe	
Trzonek	E27 [E27]
Pozycja robocza	UNIVERSAL [uniwersalna]
Główne zastosowanie	zdrowotna podczerwień
Trwałość nominalna (Nom)	300 h
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Power (Rated) (Nom)	100 W
Napiecie (Nom)	230 V
Sterowniki i zmiana natężenia strumienia świetlnego	
Funkcja ściemniania	tak
Mechanika i korpus	
Wykończenie bańki	czerwona

Material bańki	miękkie szkło
Dane techniczne produktu	
Pełny kod produktu	871150014559840
Nazwa produktu na zamówieniu	R95 IR 100W E27 230V Red 1CT/25
EAN/UPC - Produkt	8711500145598
Kod zamówienia	14559840
Numerátor - Liczba sztuk w opakowaniu paczce	1
Numerátor - Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	25
Material Nr (12NC)	923244244208
Waga netto (szt.)	53.300 g

Rysunki techniczne



R95 IR 100W E27 230V Red

Product	D	C (max)
R95 IR 100W E27 230V Red 1CT/25	95 mm	130 mm

