



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 wnikiwaniu fal w ciało, co powoduje wrażenie przyjemnego rozlewania się ciepła.

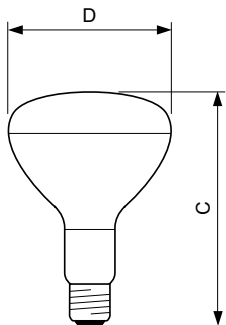
Dane produktu

Informacje ogólne	
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
Napięcie (Nom)	230 V
Sterowanie i ściemnianie	
Ściemnialna	tak
Mechanika i korpus	
Wykończenie żarówki	czerwona

Materiał żarówki	miękkie szkło
Dane produktu	
Pełny kod produktu	871150014559840
Nazwa produktu na zamówieniu	R95 IR 100W E27 230V Red 1CT/25
EAN/UPC-produkt	8711500145598
Kod zamówienia	14559840
Numerator SAP – Liczba sztuk w opakowaniu	1
Numerator – Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	25
Materiał Nr. (12NC)	923244244208
Waga netto (szt.) SAP	53,300 g

InfraRed - zdrowotne

Rysunki techniczne



R95 IR 100W E27 230V Red

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

