



Przyjemne źródło ciepła dla mięśni

InfraRed - zdrowotne

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

Korzyści

- Optymalna penetracja skóry i mięśni zapewniająca ulgę w bólach mięśniowych
- 90% ciepła przekazywanego w postaci fali w paśmie podczerwonym
- Źródło błyskawicznego i precyzyjnie kontrolowanego ciepła

Cechy

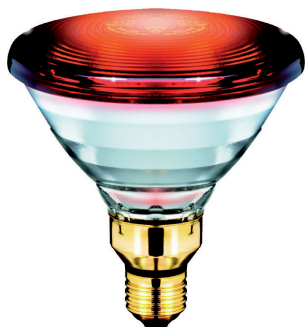
- Kształt odbłyśnika umożliwia kierowanie skoncentrowanego ciepła w wybrane miejsce.
- Model PAR38 ma odbłyśnik pokryty całkowicie aluminium, dzięki czemu całe ciepło jest przekazywane przez przód.
- Model PAR38 zawiera mały okrągły żarnik, który przyczynia się również do większego skupienia ciepła w wiązce.
- Dobry kompromis między żywotnością a emisją ciepła
- Lampy w kolorze czerwonym w celu ograniczenia emisji światła widzialnego i zjawiska ośnienia

InfraRed - zdrowotne

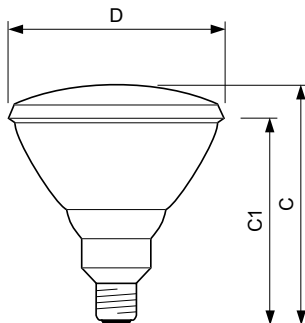
Zastosowanie

- Przynosi ulgę w bólach i dolegliwościach mięśni, takich jak reumatyzm, lumbago, nerwobóle, przeziębienia itd.
- Pomaga w rekonwalescencji po urazach
- Zapewnia poczucie komfortu i pielęgnację kosmetyczną

Wersje



Rysunki techniczne



Product	D	C (max)	C1 (max)
PAR38 IR 150W E27 230V Red 1CT/12	121 mm	136 mm	124 mm

