

Philips Lampen IR-Reflektorlampe 230V E27 Infrared PAR38E 150W

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1316218
EAN	8711500128874
Hersteller	Philips Lighting PLS
Hersteller-ArtNr	12887415
Hersteller-Typ	Infrared PAR38E 150W
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Infrarotlampe



Technische Informationen

Leuchtmittel	
Lampenform	
Socket	
Lampenspannung	230...230V
Lampenleistung	150W
Dimmbar	
Gesamtlänge	136mm
Durchmesser des Leuchtmittels	121mm
Mittlere Nennlebensdauer	300h

Philips Lampen IR-Reflektorlampe 230V E27 Infrared PAR38E 150W Leuchtmittel
Glühlampe, Lampenform PAR Reflektor, Socket E27, Lampenspannung 230 ...

230V, Lampenleistung 150W, Gesamtlänge 136mm, Durchmesser des Leuchtmittels 121mm, Mittlere Nennlebensdauer 300h, Die InfraRed Healthcare Heat Incandescent eignen sich nicht nur optimal für die lokale Wärmebehandlung zur Linderung von Muskelschmerzen.

Sie können auch für die Behandlung von rheumatischen Beschwerden eingesetzt werden.

Diese Form der Wärmetherapie unterstützt nachweislich auch die Heilung bei verschiedenen Arten von Verletzungen, zum Beispiel bei Sportverletzungen und nicht-infizierten Wunden, und sorgt in vielen Fällen auch für eine schnelle und wirksame Schmerzlinderung.

[Philips Lampen IR-Reflektorlampe 230V E27 Infrared PAR38E 150W online](#)

[kaufen](#)

