



## Medizinische Leuchte mit Batterie h442\_36

Medizinische Untersuchungslampe mit 6000-mAh-Akku und Ladezustandsanzeige. Ausgestattet mit Gelenkarm.

Die mobile medizinische Untersuchungsleuchte für Arztpraxen und Kliniken garantiert dank ihres 6000-mAh-Akkus eine Akkulaufzeit von etwa 7,30 Stunden. Das Produkt besteht aus einer LED-Lampe mit einer Lichtstärke von 55.000 Lux, die mit einem Gelenkarm ausgestattet ist, mit dem Sie die Neigung an Ihre Bedürfnisse anpassen können. Die Lampe ist außerdem mit einer Batteriestandsanzeige ausgestattet: Ein grünes LED-Licht zeigt einen guten Batteriestand an, während ein rotes LED-Licht eine verbleibende Batterielebensdauer von 15-20 Minuten anzeigt.

Das Produkt ist auf einem mobilen Sockel aus weißem Stahl mit Rädern montiert, so dass die Lampe schnell und sicher von einer Seite zur anderen bewegt werden kann.

Technische Daten:

- Leistung: 12,4 W
- Batteriekapazität: 6000 mAh
- Autonomie der Batterie: 7.30 Stunden
- Anzeige des Batteriestatus
- LED-Leuchte
- Lichtstärke: 55.000 Lux
- Eingangsspannung: 18,5 V
- Schutzart: IP 20
- Schutzklasse: II
- Sockel aus weißem Aluminium
- Durchmesser des Sockels: 642 mm
- Doppelte Räder

## INFORMATIONEN

- **Lichtstärke** 55.000 lux
- **Leistung** 12,4 W

## Medizinische Leuchte mit Batterie h442\_36



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

### Medizinische Leuchte mit Batterie h442\_36

Intensità luminosa: 55.000 lux

Farbtemperatur: 4300 K

Leistung: 12,4 W