

# Lampe à batterie pour IRM mobile avec interrupteur, touchless et variateur

## S1-CE-MR

### DESCRIPTION DU PRODUIT

Consommation d'électricité	10,5 W
Capacité de la batterie	6000 mAh ; Durée d'utilisation avec batterie = 3,5 h au niveau de variateur 3
Durée de fonctionnement avec une batterie pleine	~ 14,00 h
Indicateur du niveau de la batterie	Au boîtier du transformateur   LED verte = Le niveau de la batterie est bon; LED rouge = Durée de fonctionnement restante de la batterie env. 1,5 h
Type de bras de lampe	Bras articulé
Couleur de la lampe	Blanc
Lampe	LED, 9W
Puissance d'éclairage	> 70.000 lx / 500 mm; 20.000 lx / 1000 mm
Flux lumineux (lm)	550 lm
Diamètre du champ lumineux D10	~ 130 / 250 mm au 500 / 1.000 mm
Couleur de lumière	~ 4000 ± 200 K
Durée de vie	> 50.000 h (lampe)
Tension d'entrée	18,5V DC Batterie Li-ion
Interrupteur	Intégré dans le boîtier du transformateur
Contrôle de mouvement	Allume/ éteint, Gradation
Mode protection	IP 20
Classe de protection	II
Poids total	~ 9,1 kg
Pied roulant	Aluminium, revêtement blanc - avec poids de base supplémentaire
Diamètre de la base	Ø 642 mm
Roulettes	Roulettes jumelée



Compatible avec les IRM



Illumination optimale  
avec variateur





## Domaine d'application

Réglage aisé de la tête de la lampe grâce à la poignée ergonomique

Hygiène parfaite (désinfection par essuyage)

Tête de lampe pouvant être pivotée et tournée aisément

Réglage sûr du bras de la lampe au moyen d'une poignée filetée

Tête de lampe avec poignée massive en métal plein



## Technique

Bras articulé robuste en métal

Revêtement par poudre de grande qualité, extrêmement résistant au jaunissement

Toutes les pièces en plastique sont résistantes à la lumière



## Économie

Durée de vie élevée des ampoules

Frais de maintenance réduits



## Sécurité

Boîtier de sécurité en plastique extrêmement résistant aux chocs pour le transformateur et l'éclairage