



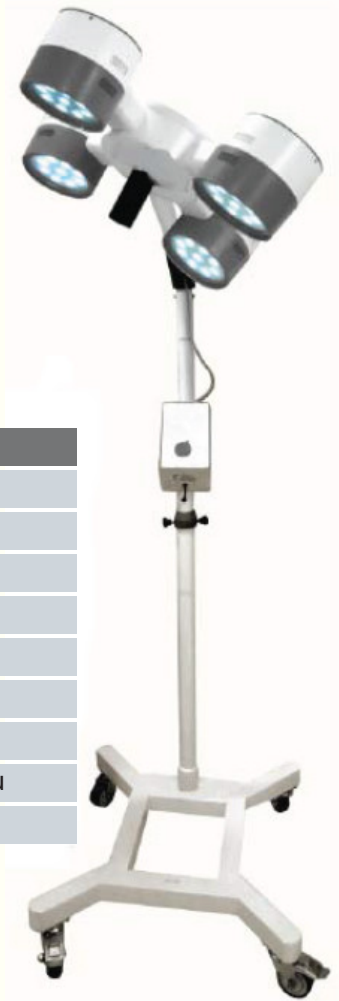
NOUVELLE SERIE ES-LED





ES-LED ECO/M

Lampe LED à configuration mobile



Caracteristiques techniques

Nombre de réflecteurs	4
Intensité lumineuse	100000 Lux
Durée de vie du LED	40000 Hours
Température de couleur	5200 K
IRC (index de rendu des couleurs)	90 Ra
Élévation de température sur la tête du chirurgien	< 2° C
Index du Spot Lumineux	220 - 280 mm
Réglage de la luminosité	Presque 0% - 100% du Panneau
Alimentation	230 VAC / 50 / 60 Hz

Classification

Code du modèle	ES-LED ECO/M
Alimentation	230 VAC / 50 / 60 Hz
Disponible sur demande	110V / 50 ~ 60 Hz
Note : L'alimentation est Standard avec le 230 VAC / 50 / 60 Hz. Si vous voulez le 110V / 50 ~ 60 Hz indiquez-le clairement.	
Certification	CE Mark, ISO 9001 and ISO 13485
Standard Suivie	ISO 9001 -2008, EN ISO 13485:2003 / AC 2007 BS EN 980-2008, BS EN 45014-98, BS ENISO 14971:2009, BS EN 45014 -98, EN 62366:2008, IEC 60601-1-2-2007, IEC 60601-1-4

Packing / Packaging List

- ▶ Coupole
- ▶ Poignée stérilisé
- ▶ Panneau de contrôle
- ▶ Bras mobile



ESSE3 srl, Via Garibaldi 30
14022 Castelnuovo D.B. (AT)
Tel +39 011 99 27 706
Fax +39 011 99 27 506
e-mail esse3@chierinet.it
web: www.esse3-medical.com





ES-LED ECO/C

Lampe LED à configuration plafonnière



Caracteristiques techniques

Nombre de réflecteurs	4
Intensité lumineuse	100000 Lux
Durée de vie du LED	40000 Hours
Température de couleur	5200 K
IRC (index de rendu des couleurs)	90 Ra
Élévation de température sur la tête du chirurgien	< 2° C
Index du Spot Lumineux	220 - 280 mm
Réglage de la luminosité	Presque 0% - 100% du Panneau
Alimentation	230 VAC / 50 / 60 Hz

Classification

Code du modèle	ES-LED ECO/C
Alimentation	230 VAC / 50 / 60 Hz
Disponible sur demande	110V / 50 ~ 60 Hz
Note : L'alimentation est Standard avec le 230 VAC / 50 / 60 Hz. Si vous voulez le 110V / 50 ~ 60 Hz indiquez-le clairement.	
Certification	CE Mark, ISO 9001 and ISO 13485
Standard Suivie	ISO 9001-2008, EN ISO 13485:2003 / AC 2007 BS EN 980-2008, BS EN 45014-98, BS EN ISO 14971:2009, BS EN 45014 -98, EN 62366:2008, IEC 60601-1-2-2007, IEC 60601-1-4

Packing / Packaging List

- ▶ Coupole
- ▶ Poignée stérilisé
- ▶ Panneau de contrôle
- ▶ Bras plafonniers



ESSE3 srl, Via Garibaldi 30
14022 Castelnuovo D.B. (AT)
Tel +39 011 99 27 706
Fax +39 011 99 27 506
e-mail esse3@chierinet.it
web: www.esse3-medical.com





ES-LED ECO/CC

Lampe LED à configuration plafonnière



Caracteristiques techniques

Nombre de réflecteurs	4 + 4
Intensité lumineuse	100000 Lux + 100000 Lux
Durée de vie du LED	40000 Hours
Température de couleur	5200 K
IRC (index de rendu des couleurs)	90 Ra
Élévation de température sur la tête du chirurgien	< 2° C
Index du Spot Lumineux	220 - 280 mm
Réglage de la luminosité	Presque 0% - 100% du Panneau
Alimentation	230 VAC / 50 / 60 Hz

Classification

Code du modèle	ES-LED ECO/CC
Alimentation	230 VAC / 50 / 60 Hz
Disponible sur demande	110V / 50 ~ 60 Hz
Note : L'alimentation est Standard avec le 230 VAC / 50 / 60 Hz. Si vous voulez le 110V / 50 ~ 60 Hz indiquez-le clairement.	
Certification	CE Mark, ISO 9001 and ISO 13485
Standard Suivie	ISO 9001-2008, EN ISO 13485:2003 / AC 2007 BS EN 980-2008, BS EN 45014-98, BS EN ISO 14971:2009, BS EN 45014 -98, EN 62366:2008, IEC 60601-1-2-2007, IEC 60601-1-4

Packing / Packaging List

- ▶ Couples Jumeaux
- ▶ Poignée stérilisé
- ▶ Panneau de contrôle
- ▶ Bras plafonniers



ESSE3 srl, Via Garibaldi 30
14022 Castelnuovo D.B. (AT)
Tel +39 011 99 27 706
Fax +39 011 99 27 506
e-mail esse3@chierinet.it
web: www.esse3-medical.com

