

B.0300

ecolite

sapi med
LIGHTING
SYSTEM

Générateur de lumière à LED.

LED Leichte Lichtquelle.



B.0351

B.0354

B.0365

B.0366

Ecolite (REF B.0300) est une source de lumière portable, de dernière génération, qui utilise l'innovante technologie LED. Le nouveau système offre une émission de lumière comparable à celle d'une ampoule halogène de 100 watts, avec une consommation de 18 W uniquement. Ecolite est constitué d'un corps central en matériau antichoc où se trouvent, à l'avant, l'interrupteur d'allumage et d'extinction, un potentiomètre avec 6 positions pour régler l'intensité du faisceau de lumière et l'embout de connexion du câble optique. Une poignée pratique située dans la partie supérieure facilite le déplacement du dispositif. La diffusion de la lumière s'effectue au moyen d'un câble à fibres optiques (REF B.0351) disponible également dans la version avec gaine en silicone (REF B.0354) stérilisable en autoclave.

Le câble d'alimentation est introduit dans la prise située à l'arrière du générateur.

Ecolite est compatible avec toute la gamme d'anoscopes, écarteurs et rectoscopes Sapi Med.

Ecolite (BEZ B.0300) ist eine tragbare und leichte Lichtquelle der neuen Generation, in der die innovative LED-Technologie verwendet wird. Das neue System bietet eine Lichtemission, die mit einer Halogenlampe von 100 Watt mit einem Verbrauch von nur 18 W vergleichbar ist. Ecolite besteht aus einem zentralen Körper aus stoßfestem Material, auf dessen Vorderseite der Schalter zum Ein- und Ausschalten, ein Potentiometer mit 6 Positionen für die Helligkeitseinstellung des Lichtstrahls und der Anschluss für die Verbindung des Optikkabels angebracht sind. Ein praktischer Griff, der im oberen Teil positioniert ist, macht den Transport des Geräts bequem. Die Lichtstreuung erfolgt durch ein Optikkabelfaserkabel (BEZ B.0351), das auch in der Version mit Silikon-Schutzhülle (BEZ B.0354), die autoklavierbar sterilisiert werden kann, erhältlich ist. Das Stromversorgungskabel wird in die entsprechende Steckdose auf der Rückseite des Generators eingeführt.

Ecolite ist mit allen Anoskopen, Retraktoren und Rektoskopen von Sapi Med kompatibel.

REF / BEZ B.0300 € €



Alimentation: 110/240 V; 1 A (Ampère); 50/60Hz
Power LED: 6.500 K (Température de couleur)
Vie moyenne de la LED: 60.000 h (heures)
Dimensions: H 90 mm x L 174 mm x P 197 mm
Poids: 1 kg

Speisung: 110/240 V; 1 A (Ampere); 50/60Hz
Power LED: 6.500 K (Farbe Temperatur)
Durchschnittliche Lebensdauer der LED: 60.000 h (Stunden)
Abmessungen: H 90 mm x L 174 mm x T 197 mm
Gewicht: 1 kg

REF / BEZ B.0351 € €



Câble à fibres optiques pour sources de lumière Sapi Med et gamme d'anuscopes, rectoscopes et écarteurs SapiMed.
Longueur: 180 cm
Couleur: noir

Optikfaserkabel für Lichtquellen von Sapi Med und alle Anoskope, Rektoskope und Retraktoren von SapiMed.
Länge: 180 cm
Farbe: schwarz

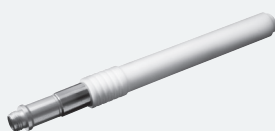
REF / BEZ B.0354 € €



Câble stérilisable en autoclave à fibres optiques pour sources de lumière Sapi Med et gamme d'anuscopes, rectoscopes et écarteurs Sapi Med.
Longueur: 180 cm
Couleur: gris

Autoklavierbar sterilisierbares Optikfaserkabel für Lichtquellen von Sapi Med und alle Anoskope, Rektoskope und Retraktoren von Sapi Med.
Länge: 180 cm
Farbe: grau

REF / BEZ B.0365 € €



Poignée stérilisable en autoclave pour câbles à fibres optiques Storz et Wolf.
Longueur: 15 cm
Couleur: blanc

Autoklavierbar sterilisierbarer Griff für Optikfaserkabel Storz und Wolf.
Länge: 15 cm
Farbe: weiß

REF / BEZ B.0366 € €



Poignée pour câbles à fibres optiques Storz et Wolf.
Longueur: 15 cm
Couleur: noir

Griff für Optikfaserkabel Storz und Wolf.
Länge: 15 cm
Farbe: schwarz

REF B.0362 € €

Câble à fibres optiques, avec attelage spécial pour sources de lumière différentes de Sapi Med, compatible avec la gamme d'anuscopes, rectoscopes et écarteurs Sapi Med.

Longueur: 180 cm
Couleur: noir

Optikfaserkabel mit Spezialanschluss für andere Lichtquellen als Sapi Med, der mit allen Anoskopen, Rektoskopen und Retraktoren von Sapi Med kompatibel ist.

Länge: 180 cm
Farbe: schwarz

REF / BEZ B.0364 € €

Câble à fibres optiques stérilisable en autoclave, avec attelage spécial pour sources de lumière Sapi Med, compatible avec la gamme d'anuscopes, rectoscopes et écarteurs Sapi Med.

Longueur: 180 cm
Couleur: gris

Autoklavierbar sterilisierbares Optikfaserkabel mit Spezialanschluss für Lichtquellen von Sapi Med, der mit allen Anoskopen, Rektoskopen und Retraktoren von Sapi Med kompatibel ist.

Länge: 180 cm
Farbe: grau

AVERTISSEMENTS: Ne pas plier le câble à fibres optiques. Débrancher le câble du générateur en tirant du connecteur et non pas du câble à fibres optiques.

WARNHINWEISE: Das Optikfaserkabel nicht biegen. Das Kabel vom Generator durch Ziehen am schwarzen Stecker und nicht am Optikfaserkabel abziehen.

CONSIGNES DE NETTOYAGE

REF B.0351, REF B.0362 et REF B.0366 - utiliser un chiffon doux/TNT et un produit désinfectant. Ne pas immerger le dispositif.
REF B.0354, REF B.0364 et REF B.0365 - voir les consignes de nettoyage à l'intérieur de l'emballage.

REINIGUNGSANLEITUNG

BEZ B.0351, BEZ B.0362 und BEZ B.0366 - Einen weichen TNT-Lappen und ein Desinfektionsmittel verwenden. Das Gerät nicht eintauchen.
BEZ B.0354, BEZ B.0364 und BEZ B.0365 - Siehe die Reinigungsanleitungen in der Packung.