



FONTE DI LUCE LED PORTATILE 200.000 LUX

Dispositivo medico

Classe I

Codice GEF (SKU) 30796

EAN / GTIN 6975465800066

Confezione 1

FONTE DI LUCE LED PORTATILE - 200.000 LUX Potente fonte di luce LED portatile, utilizzata principalmente negli esami endoscopici, per esempio ORL. Pulsante per regolare la luce su 3 livelli. LED 5W con condensatore. Fornita con 2 adattatori per endoscopi Storz e Wolf e 1 adattatore per cavo a fibre ottiche, batteria al litio, caricabatteria e cavo. Manuale GB, IT. Dimensioni: 136x24x24 mm

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Illuminazione: > 200.000 lux
- Temperatura di colore: 5.700/6.500 k
- Potenza lampadina: LED 5 W
- Batteria ricaricabile: ioni di litio, 2.600 mA
- Tempo di ricarica: 3 ore
- Alimentazione: CA 100-240 V
- Peso: 90 g
- IRC:75-92

DATI REGOLATORI · DOCUMENTAZIONE GEF MEDICA

CLASSE DM

I

CND

Z12020402

EAN / GTIN

6975465800066

CODICE GEF

30796



ASSISTENZA E DOCUMENTAZIONE

GEF Medica · verifica disponibilità, prezzo e documentazione di conformità su GEFMEDICA.IT
info@gefmedica.it · Tel. 0573 1944697