

FONTE DI LUCE GIMA



FONTE DI LUCE GIMALED 200 K - 16 LED

Lampada compatta, leggera e potente per uso endoscopico.

Una ventola silenziosa esegue il necessario raffreddamento all'interno della struttura metallica della lampada.

Il pulsante a sfioramento consente di regolare l'intensità luminosa.

Peso: 3 kg

Disponibili connettori per cavi STORZ, WOLF, OLYMPUS, PENTAX, FUJINON.

Manuale: GB, ES, FR, IT, PT.

Made in Italy.

Innesto per cavi GIMA, SCHOLLY e LUT

Illuminazione a 2,5 cm: 147.000 Lux \pm 10 %

Temperatura di colore: 5000 K \pm 5%

IRC (Indice di resa cromatica): 89 Ra

Potenza massima assorbita: 34 VA

Alimentazione: 100-240V, 50/60 Hz

Durata LED: 60.000 ore

Dimensioni: 27x17x h 11 cm

Norme: IEC 60601-1, IEC 60601-2-18 Classe II