



Numero Verde

800 172547

Da cellulare

030 7777942

Lampada scialitica a LED da soffitto doppia PENTALED 30

Codice di riferimento: 30783

Marca: GIMA

Prezzo: 15250€

Caratteristiche della lampada scialitica PENTALED 30

PENTALED 30 è una lampada a LED da soffitto doppia per sala operatoria e studi medici che, grazie a 30 riflettori ellittici divisi in 6 moduli ciascuno con 5 LED, permette di ottenere una luce fredda regolabile ideale per illuminare il campo operatorio. Il sistema, oltre a offrire la possibilità di scegliere tra 2 temperature di colore (5000 e 4500 °K) premendo semplicemente un tasto digitale, genera esclusivamente una luce bianca omogenea in modo da evitare i rischi di percezione delle variazioni di temperatura del colore o delle ombre colorate. La lampada è dotata di lenti innovative che permettono di aumentare o diminuire elettronicamente il campo luminoso, senza alterare l'intensità della luce; il centro della luce è dotato di un modulo a LED aggiuntivo ideato per riflettere la luce profonda; la luce indiretta crea un'illuminazione 3D del campo di lavoro priva di ombre senza il rischio di abbaglio.

Su richiesta è disponibile con batteria opzionale con caricatore automatico (2.5 ore di autonomia) e camera ad alta definizione integrata (solo per i modelli a soffitto e a muro).

Specifiche tecniche

- Intensità luminosa a 1 m di distanza (Ec) Klx da 60 a 130
- Temperatura di colore - selezionabile °K 4500 - 5000
- Indice di resa cromatica (CRI) Ra 96
- Campi luminosi (regolazione elettronica) 16-28 cm
- Ø del campo luminoso al 10% dell'intensità luminosa (d10) mm 160
- Ø del campo luminoso al 50% dell'intensità luminosa (d50) mm 80
- Rapporto tra l'energia irradiata Ee e l'illuminazione Ec W/m² 299
- Durata media LED 50.000 ore
- Alimentazione 100-240 V - 50-60 Hz

- Norme IEC 60601-2-41 - 2007/47/EC
- Fabbricato in Italia

Marca e modello

GIMA codice 30783

Contenuto della confezione

1 lampada scialitica a LED

