



Numero Verde

800 172547

Da cellulare

030 7777942

LAMPADA PRIMALED - da soffitto

Codice di riferimento: 30778

Marca: GIMA

Prezzo: 2623€

LAMPADA A LUCE FREDDA PRIMALED CON 9 OTTICHE A LED - da soffitto

Design accattivante e tecnologia avanzata.

Design: La forma arrotondata e ultra piatta della lampada rende questo prodotto ergonomico e adatto ad ogni tipo di installazione dall'ambulatorio al reparto di terapia intensiva.

Sistema Ergospring: Il movimento del braccio tubolare articolato è servoassistito da una molla a torsione che assicura facilità di movimento e stabilità.

80000 lux: Efficacia unica con 80000 lux a 50 cm.

Regolazione dell'intensità luminosa: Sei livelli diversi di regolazione con tasti sul pannello frontale.

Selezione temperatura colori 4500-5000°K: Il confronto tra i due colori (K) aumenta la visibilità dei dettagli.

Soppressione delle ombre: la disposizione radiale delle ottiche e il grande diametro del riflettore (195 mm) consentono la soppressione delle ombre ed un'illuminazione tridimensionale.

Luce di cortesia regolabile: integra la luce ambientale oltre alla tradizionale luce concentrata.

Impugnatura rimovibile sterilizzabile: consente la migliore asepsi.

Luce fredda: l'emissione ridotta dei raggi IR dai LED e la bassa potenza impiegata consentono un'emissione di calore minima.

Disinfezione: la forma arrotondata e liscia della cupola e della struttura permettono una facile pulizia e disinfezione.

Durata dei LED di 50000 ore: Il cupolino in alluminio permette lo scambio termico riducendo così la temperatura di lavoro e aumenta considerevolmente la durata dei singoli led.

Completamente certificato: conforme alle norme mediche IEC 60601 -1 e 60601-2 e gli standard speciali IEC 60601-241 93/42 EEC e 2007/43 ed è contrassegnata come dispositivo medico di Classe I.

Collaudo meccanico e sicurezza d'uso: alluminio pressofuso e struttura tubolare in acciaio. Il braccio articolato è stato sottoposto al collaudo meccanico di 40000 movimenti continui per assicurare all'utilizzatore la massima sicurezza durante l'uso.

Continuità della luce: la concezione modulare del circuito di alimentazione a LED assicura la continuità della luce anche in caso di un difetto del LED .

Le funzioni seguenti sono attivate dalla tastiera a membrana:

- acceso/spento
- selezione della temperatura di colore 5000°K e 4500°K
- regolazione dell'intensità luminosa a 6 livelli
- luce di cortesia

Caratteristiche tecniche

- Durata LED: 50000 ore
- Intensità luminosa: 80000 lux a 50 cm, 20000 lux a 1 m
- temperatura colore: 4.500-5.000 °K
- Indice di resa cromatica: 95
- Campo luminoso a 50 cm: ø 140 mm
- Diametro esterno del riflettore: 190 mm
- Aumento della temperatura nell'area operativa a 1 m: 1°C
- Regolazione dell'altezza con le ruote: 600 mm – max 1600 mm
- Alimentazione: 81-240V – 50/60 Hz
- Assorbimento elettrico: 21 VA

- Peso: 10 kg (carrello incluso)
- Fabbricato in Italia

 **Acquista subito**