

LAMPADA SCIALITICA MULTIFARO CON SATELLITE, A LED

COMESA

Pos :

Mod : 5 SL / 3 SL

Produttore : ADMECO

Lampada scialitica multifaro con satellite, a soffitto.

Composta da un corpo lampada principale e di un satellite, dotati rispettivamente di nr. 5 e di nr. 3 fonti luminose dotati di tecnologia a LED, diametro di ogni fonte luminosa pari a 8 cm.

La lampada è dotata di impugnatura centrale sterilizzabile per la focalizzazione ed il posizionamento della stessa .

Dati tecnici :

- intensità luminosa: ca. 140.000 Lux (Principale) ca. 80.000 Lux (Satellite)
- temperatura di colore: 4300° K
- diametro del fascio luminoso: 26-40 cm
- profondità campo illuminato: 90 cm.
- Indice di riproduzione del colore (Ra) : ca. 92
- Potenza : ca. 150 W (Principale) e ca. 90 W (Satellite)
- Vita media dei Led : ca. 50.000 ore
- Indice ostruzione ai flussi laminari (Leenemann) : 3,9 (Principale) e 4,6 (Satellite)

Completa di trasformatore e variatore d'intensità da installare a parete.



La lampada scialitica è compatibile con il sistema di diffusione dell'aria a flusso laminare verticale e permette la massima permeabilità al flusso di aria sterile sul campo operatorio, fornendo la minima resistenza.

La Comesa Sistemi Medicali nell'ottica del continuo miglioramento dei propri prodotti, si riserva di modificarli in qualsiasi momento senza preinformazione e quindi i dati riportati sono puramente indicativi.

COMESA Sistemi Medicali S.r.l.

Via Edison, 6 - 20090 Assago (MI) - Tel. 02-45706328 Fax 02-45706329 e-mail info@comesamed.it

