**ALLEGATO B**

**SCHEDA TECNICA**

**REQUISITI MINIMI ESSENZIALI RICHIESTI**

* Apparecchiatura nuova di fabbrica
* Apparecchiatura di ultima generazione
* Apparecchiatura per l'illuminazione del campo operatorio durante gli interventi chirurgici di diverse specialità
* Struttura e forma ad alto fattore di applicazione per ambienti con condizionamento a flusso laminare verticale, per limitare zone di turbolenza e vortice
* Installazione a soffitto con idoneo sistema di ancoraggio
* Dotate di quanto necessario (piastre, contropiastre, ancoraggi, etc..) per il montaggio a soffitto, per la corretta installazione, l'allacciamento agli impianti ed il funzionamento sicuro
* Tecnologia a led
* Durata media led non inferiore a 40000 ore
* Sistema a contatti striscianti con movimentazioni complete a 360 gradi senza blocchi nelle rotazioni
* Dotata di due corpi luminosi installati su due diversi bracci
* Ogni corpo luminoso deve possedere almeno 2 bracci e 3 snodi per monimentazioni orizzontali e verticali
* Comandi e regolazioni posizionati a bordo lampada
* intensità luminosa regolabile
* campo luminoso regolabile
* intensità luminosa della lampada principale (illuminazione al centro Ec) non inferiore a 160000 lux
* intensità luminosa della lampada secondaria (illuminazione al centro Ec) non inferiore a 140000 lux
* Ra non inferiore a 90
* dotata di almeno due manipoli rimovibili e sterilizzabili per ogni corpo lampada
* la manovrabilità del corpo illuminante deve essere possibile da parte di un solo operatore, sia dal manipolo centrale che da impugnature laterali.
* Dotata di un trasformatore per ogni corpo lampada
* Scialitica principale con predisposizione per telecamera HD
* Smontaggio e smaltimento della lampada scialitica da sostituire
* Conforme alle Normative vigenti
* Dotato di marcatura CE