

Čelní operační světlo

Popis:

Čelní operační světlo pro Kardiochirurgické oddělení Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o. z. Krajské zdravotní, a.s.

Seznam požadovaných položek:

- 1 ksČelní operační světlo

Požadované minimální technické a uživatelské parametry a vlastnosti:

- Xenonové čelní operační světlo se zdrojem 300W
- Vhodné na operační sál pro kardiochirurgickou operativu
- Barva světla bílá v rozmezí 5000 K až 6000 K
- Nastavitelná intenzita svícení minimálně ve třech krocích (v krocích po 5%)
- Nastavení intenzity svícení musí zůstat uloženo po vypnutí do dalšího zapnutí
- S počítadlem hodin provozu přístroje i lampy (po ukončení životnosti dojde k upozornění, světlo však svítí dále)
- Nastavitelné pole osvitu (fokusovatelná optika)
- Musí promítat homogenní světlo do operačního pole, bez barevných aberací
- Z důvodu úspory nákladů a času možnost výměny výbojky technikem nemocnice
- Nastavení sklonu světla
- Hmotnost světelného zdroje do 6 kg
- Možnost umístit světelný zdroj na polici pohyblivého ramena
- Možnost připojení i jiných čelenek ke světelnému zdroji bez použití redukcí, které negativně ovlivňují vedení světelného paprsku (tzv. multiport Storz, ACMI, Wolf, Olympus, INTEGRA)
- Nastavitelná velikost čelenky
- Čelenka s 3 opornými body
- Čelenka vyrobena z omyvatelných materiálů
- Konstrukce čelenky musí být stranově symetrická z důvodu správného rozložení hmotnosti
- Čelenka, včetně veškeré potřebné kabeláže – dodání 2 ks v rámci jedné zakázky
- Světlovodný bifurkační kabel v délce minimálně 275 cm
- Světlovodný kabel musí mít průhledný vnější obal z důvodu snadné kontroly případných poškození
- Součástí dodávky bude všechna nezbytná propojovací kabeláž a příslušenství
- Další příslušenství nutné k uvedení přístroje do provozu a ke splnění účelu použití