

Specificatii tehnice

Numărul procedurii de achiziție: 21092179 ocds-b3wdp1-MD-1694594381300 din 22.09.2023

Obiectul achiziției: Achiziționarea Lampa scialitică pentru sala de operații

Nr. Lot	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Lampa scialitică pentru sala de operații	PowerLED E700/500	China	Nanchang Micare Medical Equipment Co.,Ltd	<p>Lampa scialitică cu doi sateliți: Sistem de iluminare pentru sala de operații, compus din: 2 lămpi chirurgicale, cu posibilitatea de utilizare și la intervenții endoscopice. Fiecare lampa a câte 2 brațe articulate mobile, fixate pe un ax central de tavan. Lungimea brațelor: 70-95 cm. Dimensiunea câmpului luminos: 160~280 mm. Unghiul de rotire al primului braț față de fixatorul de tavan: 360°-lateral. Unghiul de rotire al 2-lea braț față de primul braț: 360°- lateral, minim 90°-vertical. Unghiul de rotire al capului luminos fata de brațul 2: 360°-lateral. Lampa 1 Diametrul capului luminos: minimum 70 cm. Iluminare în punctual de focusare la o distanță de 1 m: minimum 160.000 lux. Panoul de control atașat lateral pe brațul de fixare al capului luminos, lavabil și rezistent la agenți chimici. Adâncime de iluminare: ≥ 1300 mm Tehnologia iluminării - LED, timpul de viață a becurilor minim 50000 h. Ajustarea intensității de la 5% la 100%: în minim 7 pași. Temperatura culorii : 3800\pm500K, 4400\pm500K, 5000\pm500K. Indicile de redare a culorilor, Ra minim 95. Distanța de lucru: 70 – 150 cm. Alimentare curent alternativ: 220V, 50 Hz.</p>	<p>Lampa scialitică cu doi sateliți PowerLED E700/500: Sistem de iluminare pentru sala de operații, compus din: 2 lămpi chirurgicale, cu posibilitatea de utilizare și la intervenții endoscopice. Fiecare lampa a câte 2 brațe articulate mobile, fixate pe un ax central de tavan. Lungimea brațelor: 70-95 cm. Dimensiunea câmpului luminos: 150~350mm. Unghiul de rotire al primului braț față de fixatorul de tavan: 360°-lateral. Unghiul de rotire al 2-lea braț față de primul braț: 360°- lateral, minim 90°-vertical. Unghiul de rotire al capului luminos fata de brațul 2: 360°-lateral. Lampa 1 Diametrul capului luminos: 70 cm. Iluminare în punctual de focusare la o distanță de 1 m: max 180 000 lux; reglabila de la 93000 pana la 180,000 lux. Panoul de control atașat lateral pe brațul de fixare al capului luminos, lavabil și rezistent la agenți chimici. Adâncime de iluminare: 1400 mm Tehnologia iluminării - LED, timpul de viață a becurilor ≥ 50000 h. Ajustarea intensității de la 5% la 100%: în minim 10 pași. Temperatura culorii : 3000-5500K reglabilă. Indicile de redare a culorilor, Ra 96. Distanța de lucru: 70 – 150 cm.</p>	CE, ISO

				<p>Lampa 2 Diametrul capului luminos: minimum 50 cm Iluminare în punctual de focusare la o distanță de 1 m.: minimum 140.000 lux. Panoul de control atașat lateral pe brațul de fixare al capului luminos, lavabil și rezistent la agenți chimici. Adâncime de iluminare: ≥ 1300 mm Tehnologia iluminării- LED, timpul de viață a becurilor minim 50000 h. Ajustarea intensității de la 5% la 100%: în minim 7 pași. Temperatura culorii : $3800\pm 500K, 4400\pm 500K, 5000\pm 500K$ Indiciile de redare a culorilor, Ra minim 95. Distanța de lucru: 70 – 150 cm. Alimentare curent alternativ 220V, 50 Hz. Accesorii: - Miner demontabil și sterilizabil – 4 buc. - Kitul de instalare pe tavan –1 buc. Anul de producere: 2023. Prețul include livrarea și instalarea. Documente: proces-verbal de predare-primire, proces-verbal de instalare, proces-verbal de instruire a personalului, factura fiscală, certificat de garanție (cel puțin 36 luni), certificat de calitate și conformitate valabil (Certificat CE), fișa (pașaport) tehnică a mărfii, instrucțiune tehnică cu privire la exploatare mărfii în limba română. Obligațiuni: servicii de montare, darea în exploatare. Data livrării nu mai târziu de 15.12.2023.</p>	<p>Alimentare curent alternativ: 220V, 50 Hz. Lampa 2 Diametrul capului luminos: 50 cm Iluminare în punctual de focusare la o distanță de 1 m.: max 160 000 lux, reglabila de la 83000 pana la 160.000 lux. Panoul de control atașat lateral pe brațul de fixare al capului luminos, lavabil și rezistent la agenți chimici. Adâncime de iluminare: 1400 mm Tehnologia iluminării- LED, timpul de viață a becurilor ≥ 50000 h. Ajustarea intensității de la 5% la 100%: în minim 10 pași. Temperatura culorii : 3000-5500K reglabilă. Indiciile de redare a culorilor, Ra 96. Distanța de lucru: 70 – 150 cm. Alimentare curent alternativ 220V, 50 Hz. Accesorii: - Miner demontabil și sterilizabil – 4 buc. - Kitul de instalare pe tavan –1 buc. Anul de producere: 2023. Prețul include livrarea și instalarea. Documente: proces-verbal de predare-primire, proces-verbal de instalare, proces-verbal de instruire a personalului, factura fiscală, certificat de garanție (36 luni), certificat de calitate și conformitate valabil (Certificat CE), fișa (pașaport) tehnică a mărfii, instrucțiune tehnică cu privire la exploatare mărfii în limba română. Obligațiuni: servicii de montare, darea în exploatare. Data livrării nu mai târziu de 15.12.2023.</p>
--	--	--	--	---	---

Semnat:

Numele, prenumele: Antonova Anna

În calitate de: Administrator

Ofertantul: Serana Grup SRL,

Adresa: mun.Chisinau, str.31 August 1989, nr.64, of.40