
Lampa chirurgicala de examinare, LED Rimsa PRIMALED Flex

I.D.: 59830486

Data publicarii	11.08.21	Coduri CPV	33167000-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 2.000,00 RON - 2.000,00 RON

Descriere: Conditii refuzate: Intensitate luminoasa la 0.5 m (Ec) @ 5.000K: 86000 Lux Intensitate luminoasa la 0.5 m (Ec) @ 4.500K: 80000 Lux Index culoare (Ra): 95 Temperatura culorii: Dubla selectie 4.500 - 5.000 K Diametrul campului luminos d10 @ 50 cm:140 mm Lampa ofera performante tehnice exceptionale si o mare versatilitate in operare. Este potrivita pentru utilizarea in interventii chirurgicale minore, ginecologie si interventii de urgenta. Focalizarea si ajustarea campului luminos sunt realizate prin rotirea butonului central. Prin intermediul unei membrane digitale pot fi accesate functiile de pornire si oprire, poate fi ajustata intensitatea luminoasa si poate fi reglata temperatura de culoare intre 4500-5000K. Cupola lampii consta in 28 de lentile cu LED pozitionate radial, astfel incat se elimina umbrele si se asigura o iluminare tridimensionala. Proiectarea modulara a LED-urilor asigura continuitatea luminii chiar si in cazurile rare in care unul din LED-uri este afectat. Eficienta inalta a surselor de lumina cu LED si absorbtia redusa de curent permit obtinerea unor emisii IR foarte scazute si o lumina rece in zona de operare.
