

32 PIRKIMO DALIS

Mobilus apžiūros šviestuvus, 2 vnt.

Eil. Nr.	Parametrai	Reikalaujamos parametru reikšmės	Siūlomos parametru reikšmės
1.	Paskirtis	Medicininis apžiūros šviestuvus skirtas klinikoms, chirurgijai	Medicininis apžiūros šviestuvus skirtas klinikoms, chirurgijai (32 dalis brošiūra 1 psl.)
2.	Mobilumas	Šviestuvus su saugiu ir stabiliu stovu, įrengtu ne mažiau kaip su 4 ratukais, ne mažiau kaip 2 ratukai su stabdžiu	Šviestuvus su saugiu ir stabiliu stovu, įrengtu su 4 ratukais, 2 ratukai su stabdžiu (32 dalis brošiūra 5 psl.)
3.	Šviestuvo šviesos šaltinis	LED tipo (arba lygiaverčio) šviesos sistema	LED tipo (32 dalis brošiūra 7 psl.)
4.	Šviesos galvos modulio matmuo	Ne daugiau 370 mm	240 mm (32 dalis patvirtinimas 1 psl.)
5.	Šviesos intensyvumas (1,0 m atstume)	Ne mažiau 100000 Lux	100000 Lux (32 dalis brošiūra 7 psl.)
6.	Spalvinė temperatūra	Ne mažiau 4300 K	3500-5000 K pasirenkamos 6 pozicijos (32 dalis brošiūra 7 psl.)
7.	Šviesos spalvinis indeksas (Ra)	Ne mažiau 95	95 (32 dalis brošiūra 7 psl.)
8.	Reguliuojamo apšvietimo intensyvumo ribos procentais, ne siauresnės už nurodytas	Nuo 30 proc. iki 100 proc.	5 proc. iki 100 proc. (32 dalis patvirtinimas 1 psl.)
9.	Apšvietimo lauko dydis (d10, 1,0 m atstume)	Ne mažiau 170 mm	180 mm (32 dalis brošiūra 7 psl.)
10.	Apšvietimo gylis (be refokusavimo) L1+L2 prie 20 proc.	Ne mažiau 1600 mm	1650 mm (32 dalis patvirtinimas 1 psl.)
11.	Apšvietimo gylis (be refokusavimo) L1+L2 prie 60 proc.	Ne mažiau 900 mm	950 mm (32 dalis patvirtinimas 1 psl.)
12.	Darbo diapazono (be refokusavimo) prie 20 proc. ribos, ne siauresnės už nurodytas	Nuo 180 mm iki 1800 mm	160 mm iki 1850 mm (32 dalis patvirtinimas 1 psl.)
13.	Darbo diapazono (be refokusavimo) prie 60 proc. ribos, ne siauresnės už nurodytas	Nuo 400 mm iki 1300 mm	380 mm iki 1350 mm (32 dalis patvirtinimas 1 psl.)
14.	Šviestuvo veikimo spindulys (atstumas nuo sujungimo su stovu alkūnės iki šviestuvo galvos centro)	Ne mažiau 970 mm	991 mm (32 dalis brošiūra 6 psl.)
15.	Viršutinė šviestuvo galvos padėtis	Ne mažiau 2200 mm	2205 mm (32 dalis brošiūra 6 psl.)
16.	Apatinė šviestuvo galvos padėtis	Ne daugiau 940 mm	864 mm (32 dalis brošiūra 6 psl.)
17.	Šviesos šaltinio veikimo laikas	Ne mažiau 40.000 val.	40.000 val. (32 dalis brošiūra 7 psl.)
18.	Šviestuvo elektros maitinimas	230 V/50 Hz	100-240 V/50-60 Hz (32 dalis brošiūra 7 psl.)

19.	Šviestuvo galvos judėjimas	Ne mažiau kaip $\pm 300^\circ$ horizontalia ir vertikalia kryptimis	330/360° horizontalia ir vertikalia kryptimis (32 dalis brošiūra 6 psl.)
20.	Šviestuvo galva pagaminta iš stipraus ir smūgiams atsparaus plastiko PC/ABS arba lygiaverčio, kad užtikrinti atsparumą mechaniniam poveikiui	Privaloma	Šviestuvo galva pagaminta iš stipraus ir smūgiams atsparaus plastiko PC, kad užtikrinti atsparumą mechaniniam poveikiui (32 dalis patvirtinimas 1 psl.)
21.	Šviestuvas su integruotu maitinimo moduliu	Būtina	Šviestuvas su integruotu maitinimo moduliu (32 dalis brošiūra 5 psl.)
22.	Šviesos įjungimo/išjungimo jungiklis ir šviesos ryškumo valdymo mygtukai šviestuvo galvos modulyje membraninės klaviatūros arba lygiavertės jungiklių-klaviatūros sistemos pavidalu	Būtina	Šviesos įjungimo/išjungimo jungiklis ir šviesos ryškumo valdymo mygtukai šviestuvo galvos modulyje membraninės klaviatūros arba lygiavertės jungiklių-klaviatūros sistemos pavidalu (32 dalis brošiūra 4 psl.)
23.	Šviestuvo skleidžiamos šviesos srauto krypties reguliavimas	Sterilizuojamos rankenos sumontuotos šviestuvo galvoje pagalba	Sterilizuojamos rankenos sumontuotos šviestuvo galvoje pagalba (32 dalis brošiūra 7 psl.)
24.	Komplektacijoje sterilizuojamos rankenos	2 vnt.	2 vnt.
25.	Šviestuvo svoris	Ne daugiau 20 kg	18 kg (32 dalis patvirtinimas 1 psl.)