



## Lampa zabiegowa mobilna

### OPIS PRODUKTU- PARAMETRY TECHNICZNE

LP.	Konfiguracja podstawowa	Parametr
1	Lampa zabiegowa, mobilna, na statywie jezdnym	TAK
2	Średnica czaszy	230mm
3	Liczba diod	12
4	Druga generacja diod LED	TAK
5	Lampa wyposażona w zdejmowany uchwyt nadający się do sterylizacji	TAK
6	Sterowanie lampy umiejscowione na kopule czaszy	TAK
7	Panel sterowania wyposażony w przyciski membranowe oraz diody wskazujące aktualnie wybrane natężenie światła	TAK
8	Natężenie oświetlenia prezentowane na panelu za pomocą czterech diod z dokładnością co 25%	60 000 lux
9	Średnica pola roboczego 50% d50	150mm
10	Średnica pola roboczego 10% d50	270mm
11	Żywotność żarówek LED	50 000h
12	Wgłębność oświetlenia	700mm
13	Współczynnik odwzorowania barw Ra	93
14	Zakres regulacji natężenia oświetlenia lampy	20 000-60 000 lux
15	Temperatura barwowa	4500K
16	Długość fali promieniowania ultrafioletowego	6mW/m2 Lux
17	Zasilanie	AC220V 50Hz/60Hz

18	Moc wyjściowa	18W
19	Klasa szczelności	IP65