

Операционна лампа POLARIS



- ❖ LED технология – ресурс на светодиодите поне 30 000 часа.
- ❖ Перфектна светлина във всяка ситуация – хомогенност на светлинното поле
- ❖ Реално цветово възпроизвеждане
- ❖ Възможност за вграждане на камера
- ❖ Висока надеждност



Технически данни

Технически данни	Мярка	Polaris 700 / Polaris 750	Polaris 500 / Polaris 550
Диаметър на осветителното тяло	[mm]	785	630
Осветеност при 4 500 К и 1м разстояние	[lux]	160 000	110 000
Диаметър на осветеното поле	[mm]	220-290	220-290
Цветна температура	[K]	4 600	4 600
Индекс на цветово възпроизвеждане R _a	[R _a]	93	93
Дълбочина на осветеност (L1+L2)	[mm]	1 100	1 300
Брой светодиоди	[бр]	108 мощни светодиода	60 мощни светодиода
Продължителност на живота на светодиодите	[h]	около 30 000	около 30 000
Обща мощност на всички светодиоди	[W]	108	60
Захранващо напрежение	[V]	24 V DC/AC, 100 V – 240 V DC, 50 Hz / 60 Hz	24 V DC/AC, 100 V – 240 V DC, 50 Hz / 60 Hz