

# SATURNO-LED

Questa lampada è adatta a piccola chirurgia poco invasiva, ginecologia e pronto soccorso. La disposizione radiale delle ottiche e la dimensione ridotta del riflettore (195mm) non richiede la necessità di focalizzazione. La lampada è facilmente direzionabile grazie alla leggerezza della struttura di supporto in alluminio.



-PIANTANA  
SATURNO-LED  
(codice SATPIN-LED)



- SOFFITTO DOPPIA  
SATURNO-LED+SATURNO-LED  
(codice SATSONX2-LED)



-PARETE  
SATURNO-LED  
(codice SATPAN-LED)



- SOFFITTO SINGOLA  
SATURNO-LED  
(codice SATSON-LED)



## Prestazioni

## Saturno - led

Intensità della luce a 1 m di distanza (Ec)	60.000 lux
Diametro della lampada	19,5 cm
Temperatura colore (2 selezioni)	4.000 - 4.500K
Indice di resa cromatica (CRI)	97 Ra
Regolazione del diametro	Fisso
D10 diametro del campo luminoso dove l'illuminazione raggiunge il 10% di Ec	250 mm
Profondità di illuminazione IEC 60601-2-41 (L1+L2) al 60%	1300 mm
Profondità di illuminazione IEC 60601-2-41 (L1+L2) al 20%	2200 mm
Energia irradiata totale Ee dove l'illuminamento raggiunge il livello massimo	186 W/m <sup>2</sup>
Rapporto tra energia irradiata Ee e illuminamento Ec	3,63
Durata Led	60.000 ore
Controllo dell'illuminazione	20-100%
Assorbimento elettrico	18,5W -37 VA

Regolamento (UE) 2017/745 del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 5 Aprile 2017 - Norma IEC60601-2-41

ACCESSORI



CARATTERISTICHE  
PRINCIPALI

