

CLAVE	LÁMPARA QUIRÚRGICA RODABLE LED
D-34	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DEFINICIÓN DEL EQUIPO EQUIPO UTILIZADO PARA LA ILUMINACIÓN EN CIRUGÍAS O ATENCIÓN DE PARTOS.
--

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS	
A	GENERALES
A01	UNIDAD SOLIDA CONSTITUIDA POR: BASE RODABLE, COLUMNA O ASTA, BRAZO Y UN CUERPO LUMINOSO.
A02	LA BASE RODABLE, COLUMNA (O ASTA) Y BRAZO DE LA CUPULA FABRICADO EN ESTRUCTURA METALICA, REVESTIDOS POR MATERIAL DE PLASTICO DURO O POR FIBRAS DE VIDRIO O POR RESINAS DE POLIESTER DE ALTA DENSIDAD.
A03	CON RUEDAS CON FRENOS DE PEDAL PARA FACIL LIBERACION.
	CUERPO LUMINOSO
A04	INTENSIDAD LUMINICA: MAYOR O IGUAL A 120,000 LUX.
A05	TEMPERATURA DE COLOR: DE 4,200 °K O MÁS.
A06	FUENTE DE ILUMINACIÓN CON TECNOLOGIA LED.
A07	SISTEMA QUE GARANTICE LUZ FRÍA EN EL CAMPO OPERATORIO.
A08	CON SISTEMA QUE PERMITA QUE EL COLOR DE LOS TEJIDOS ILUMINADOS, NO SE DISTORSIONEN.
A09	PROFUNDIDAD DE CAMPO (L1 + L2) MAYOR A 600 mm.
A10	REGULACION DE LA INTENSIDAD DE LUZ DESDE 10 HASTA 100% O SEGÚN DISEÑO DEL FABRICANTE.
A11	DURACION O VIDA UTIL DE LOS LED DE 40,000 HORAS O MÁS.
A12	SISTEMA MECÁNICO O EQUIVALENTE, QUE PERMITA LA REGULACIÓN DE ALTURA.
A13	FOCALIZACION CON ASA O MANGO, DESMONTABLE Y ESTERILIZABLE.
A14	ESTABILIDAD DE POSICIONAMIENTO.
A15	CAMPO OPERATORIO DE 200MM O MAYOR
B	CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS
B01	220VAC/60 Hz.
B02	CON CARGADOR DE BATERÍA INTEGRADO (DE FABRICA) A LA BASE DEL EQUIPO, PARA CARGA DEL SISTEMA O GRUPO DE BATERÍAS RECARGABLES CON AUTONOMÍA DE DOS (02) HORAS MÍNIMO.
C	ACCESORIOS
C01	DOS (02) ASAS O MANGOS ESTERILIZABLE.
C02	CABLE DE CONEXIÓN NO MENOR A 3 m DE LONGITUD
<i><u>Nota:</u> Se precisa que las características técnicas a ser acreditadas con la documentación requerida son las siguientes: Desde A01 hasta C02</i>	