155. LÁMPARA DE EXAMINACIÓN CON FUENTE DE LUZ LED

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| FOLIO |  | | PARTIDA |  | CLAVE DE CUADRO ESTATAL |  |
| ÁREA REQUIRENTE | SECRETARÍA DE SALUD JALISCO | | | | | |
| DESCRIPCIÓN  TÉCNICA: | EQUIPO QUE PROPORCIONA LUZ INTENSA Y FOCALIZADA PARA ILUMINAR EL ÁREA DE EXAMINACIÓN O TRATAMIENTO DEL PACIENTE.  1.- LÁMPARA DE EXAMINACIÓN DE UN LED, CABEZAL PEQUEÑO. 2.- FUENTE DE LUZ CON LED 3.- INTENSIDAD DE LUZ DE 7,500 LUXES COMO MININO A UNA DISTANCIA ENTRE 40 Y 60 CM. 4.- TEMPERATURA DE COLOR DE 4000 GRADOS KELVIN COMO MÍNIMO. 5.- TIEMPO DE VIDA ÚTIL DEL LED 50,000 HORAS COMO MÍNIMO. 6.- CABEZAL DE ILUMINACIÓN COMPACTA. 7.- LONGITUD DEL BRAZO FLEXIBLE DE 79 CM COMO MÍNIMO. 8.- CON DIÁMETRO DE ILUMINACIÓN 10CM A UNA DISTANCIA DE TRABAJO DE 50CM. | | | | | |
| ACCESORIOS | CANT | DESCRIPCIÓN | | | | |
| 1 | SOPORTE CON BASE RODABLE DE 5 RUEDAS Y FRENO EN DOS RUEDAS | | | | |
|  |  | | | | |
| INSTALACIÓN: | N/A | DESCRIPCIÓN | | | | |
|  | ALIMENTACIÓN: 120V/60 HZ, GRADO MÉDICO | | | | |
| DOCUMENTOS PARA ENTREGAR Y REQUISITOS DE EVALUACIÓN TÉCNICA: | | | | | | |
| APEGARSE A LO SEÑALADO EN EL ANEXO 1. CARTA DE REQUERIMIENTOS TÉCNICOS. | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| RESPONSABLE DEL REQUERIMIENTO |  |