

| | |
|---|-----|
| <p>Televisores 32 LM 55 (Marca: LG LED HD) Características: 736 x 437 x 82,9 mm / 32", resolución píxeles 1366 x 768, 4 x eliminación de ruido / banding, resolución upscaler, 10W potencia, virtual surround, 2 entradas HDMI 1'4.</p> | 4UD |
| <p>Televisión 49 UM 70 (Marca: LG UHD 4K) Características: 1108 x 708 x 231 mm / 49", resolución píxeles 3840 x 2160, 4 x eliminación de ruido (x2) / SmartTV, wifi, bluetooth 5V, precisión de color 17 x 17 x17, modo filmmaker, 20W potencia, ultra surround, 3 entradas HDMI y 2 entradas USB.</p> | 1UD |
| <p>Televisión L43M5 (Marca: Xiaomi) Características: 941 x 529 mm / 43", resolución píxeles 3840 x 2160 ultra HD 4K, procesador ARM Cortex-A53, resolución upscaler, ultra-surround, 2 entradas HDMI y 2 entradas USB.</p> | 1UD |
| <p>Altavoces autónomos (Marca: JBL)</p> | 2UD |
| <p>Proyector PT-VMZ61 Blanco (Marca: Panasonic) Características: ANSI lúmenes 6.200, resolución 1.920 x 1.200 WUX-GA, aspecto ratio 16:10, ruido 39db, lámpara láser, contraste 3.000.000 : 1, duración de lámpara 20.000h, distancia de proyección mín. 100cm - máx. 800cm.</p> | 3UD |
| <p>Proyector blanco (Marca: EPSON) EB-L730U Características: ANSI lúmenes 7.000, resolución 1.920 x 1.200 WUX-GA, aspecto ratio 16:10, ruido 38db, lámpara láser, contraste 2.500.000 : 1, duración de lámpara 20.000h, distancia de proyección mín. 300cm - máx. 1.200cm.</p> | 2UD |
| <p>X-BOX 96 mini (Marca: Sunnzo) Características: sistema operativo Android, Cortex A53, CPU 4 Core 64 bit, GPU 5 Core MALI-450, 4K, Lan 100M, Wifi 2'4G, IR Dual, VP9 HDR10.</p> | 4UD |

