

Información, orden y formato de la ficha de información del producto

Información		Valor y precisión	Unidad
1	Nombre o marca del proveedor	LG Electronics	
	Dirección del proveedor	LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands	
2	Identificador del modelo del proveedor	32LQ63006LA	
3	Clase de eficiencia energética para el rango dinámico normal (SDR)	F	
4	Demanda de potencia en modo encendido para el rango dinámico normal (SDR)	27.0	W
5	Clase de eficiencia energética (HDR)	G	
6	Demanda de potencia en modo encendido para el alto rango dinámico (HDR)	40.0	W
7	Demanda de potencia en modo desactivado	N/A	W
8	Demanda de potencia en modo preparado	0.5	W
9	Demanda de potencia en modo preparado en red	2.0	W
10	Categoría de pantalla electrónica	televisión	
11	Ratio de tamaño (X : Y)	16:9	-
12	Resolución de la pantalla (en píxeles) (H X V)	1920X1080	-
13	Diagonal de la pantalla	80.1	cm
14	Diagonal de la pantalla	32	pulgadas
15	Superficie visible de la pantalla	27.4	dm ²
16	Tecnología usada en el panel	LED LCD	
17	Control automático de brillo (ABC) disponible	SÍ	SÍ/NO
18	Sensor de reconocimiento vocal disponible	NO	SÍ/NO
19	Sensor de presencia disponible	NO	SÍ/NO
20	Frecuencia de refresco de la imagen	60	Hz
21	Disponibilidad mínima garantizada de actualizaciones de software y de firmware (desde la fecha de finalización de la colocación en el mercado)	8	Años
22	Disponibilidad mínima garantizada de piezas de recambio (desde la fecha de finalización de la colocación en el mercado)	8	Años
23	Disponibilidad mínima garantizada de asistencia para el producto	8	Años
	Duración mínima de la garantía general ofrecida por el proveedor	2(or 1)	Años

24	Tipo de fuente de alimentación:	Interna	
25.1)	Fuente de alimentación externa normalizada (incluida en la caja del producto), Descripción	N/A	
25.2)	Fuente de alimentación externa normalizada (incluida en la caja del producto), Tensión de entrada	N/A	V
25.3)	Fuente de alimentación externa normalizada (incluida en la caja del producto), Tensión de salida	N/A	V
26.1)	Fuente de alimentación externa normalizada adecuada (si no está incluida en la caja del producto), Nombre o lista estándar admitidos	N/A	
26.2)	Fuente de alimentación externa normalizada adecuada (si no está incluida en la caja del producto), Tensión de salida requerida	N/A	V
26.3)	Fuente de alimentación externa normalizada adecuada (si no está incluida en la caja del producto), Corriente de entrega requerida (mínima)	N/A	A
26.4)	Fuente de alimentación externa normalizada adecuada (si no está incluida en la caja del producto), Frecuencia de corriente requerida	N/A	Hz