

Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2013 DE LA COMISIÓN

| INFORMACIÓN | | Valor | Unidad |
|--|-----------------------------------|----------------|-----------------|
| 1. Nombre o marca comercial del proveedor | | LG Electronics | |
| 2. Identificador del modelo | | 65NANO926PB | |
| 3. Clase de eficiencia energética para el rango dinámico normal (SDR) | | G | |
| 4. Demanda de potencia en modo encendido para el rango dinámico normal (SDR) | | 134 | W |
| 5. Clase de eficiencia energética para el alto rango dinámico (HDR) | | G | |
| 6. Demanda de potencia en modo encendido para el alto rango dinámico (HDR) | | 195 | W |
| 7. Demanda de potencia en modo desactivado | | no aplicable | 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 | | 16 : 9 | |
| 12. Resolución de la pantalla (en píxeles) | | 3 840 x 2 160 | píxeles |
| 13. Diagonal de la pantalla | | 163,9 | cm |
| 14. Diagonal de la pantalla | | 65 | pulgadas |
| 15. Superficie visible de la pantalla | | 11 478,1 | cm ² |
| 16. Tecnología usada en el panel | | LED LCD | |
| 17. Control automático de brillo (ABC) disponible | | Sí | |
| 18. Sensor de reconocimiento vocal disponible | | No | |
| 19. Sensor de presencia disponible | | No | |
| 20. Frecuencia de refresco de la imagen | | 120 | Hz |
| 21. Disponibilidad mínima garantizada de actualizaciones de software y de firmware (hasta): | | | |
| 22. Disponibilidad mínima garantizada de piezas de recambio (hasta) | | | |
| 23. Disponibilidad mínima garantizada de asistencia para el producto (hasta) | | | |
| 24. Tipo de fuente de alimentación: | | Interna | |
| i Fuente de alimentación externa normalizada (incluida en la caja del producto) | Nombre de la norma | - | |
| | Tensión de entrada | - | V |
| | Tensión de salida | - | V |
| ii Fuente de alimentación externa normalizada adecuada (si no está incluida en la caja del producto) | Nombre de la norma | - | |
| | Tensión de salida requerida | - | V |
| | Intensidad de corriente requerida | - | A |

| INFORMACIÓN | | Valor | Unidad |
|--------------------|--------------------------------------|--------------|---------------|
| | Frecuencia de corriente requerida | - | Hz |