

## Información

orden y formato de la ficha de información del producto

| Información |  | Valor y precisión                                 | Unidad          |
|-------------|--|---|-----------------|
| 1           | Nombre o marca del proveedor   | Philips   |                 |
|             | Dirección del proveedor  | Prins Bernhardplein 200,<br>1097 JB Amsterdam, NL |                 |
| 2           | Identificador del modelo del proveedor   | 75PUS7855/12                                      |                 |
| 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 (HDR)   | G   |                 |
| 6           | Demanda de potencia en modo encendido para el alto rango dinámico (HDR)  | 261   | W               |
| 7           | Demanda de potencia en modo desactivado  | n.a.  | W               |
| 8           | Demanda de potencia en modo preparado  | 0.3   | 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 (H X V)  | 3840 x 2160                                       | en píxeles      |
| 13          | Diagonal de la pantalla  | 108.22  | cm              |
| 14          | Diagonal de la pantalla  | 43  | pulgadas        |
| 15          | Superficie visible de la pantalla  | 49.8  | dm <sup>2</sup> |
| 16          | Tecnología usada en el panel   | LED LCD   |                 |
| 17          | Control automático de brillo (ABC) disponible  | NO  | 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  | 50  | 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)                        | 7   | Años            |
| 23          | Disponibilidad mínima garantizada de asistencia para el producto   | 7   | Años            |
|             | Duración mínima de la garantía general ofrecida por el proveedor   | 3   | Años            |
| 24          | Tipo de fuente de alimentación:  | Interna   |                 |
| 25          | Fuente de alimentación externa normalizada (incluida en la caja del producto),   | n.a.  |                 |
| i.          | Descripción  | n.a.  |                 |
| ii.         | Tensión de entrada   | n.a.  | V               |
| iii.        | Tensión de salida  | n.a.  | V               |
| 26          | Fuente de alimentación externa normalizada adecuada (si no está incluida en la caja del producto)  | n.a.  |                 |
| i.          | Nombre o lista estándar admitidos  | n.a.  |                 |
| ii.         | Tensión de salida requerida  | n.a.  | V               |
| iii.        | Corriente de entrega requerida (mínima)  | n.a.  | A               |
| iv.         | Frecuencia de corriente requerida  | n.a.  | Hz              |