

## Informações, ordem e modelo da ficha de informação do produto.

Informação		Valor e aproximação	Unidade
1	Marca comercial ou nome do fornecedor	LG Electronics	
	Endereço do fornecedor	LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands	
2	Identificador de modelo do fornecedor	65NANO796NE	
3	Classe de eficiência energética em alcance dinâmico normal (SDR)	G	
4	Consumo de energia no modo ligado em alcance dinâmico normal (SDR)	135	W
5	Classe de eficiência energética (HDR)	G	
6	Consumo de energia no modo ligado em grande alcance dinâmico (HDR)	156	W
7	Consumo de energia no modo desligado	N/A	W
8	Consumo de energia no modo de espera	0.5	W
9	Consumo de energia no modo de espera em rede	2.0	W
10	Categoria de ecrã eletrónico	televisor	
11	Relação dimensional (X : Y)	16:9	-
12	Resolução do ecrã (píxeis) (H X V)	3840X2160	-
13	Diagonal do ecrã	163.9	cm
14	Diagonal do ecrã	65	polegadas
15	Área visível do ecrã	114.8	dm <sup>2</sup>
16	Tecnologia de painel utilizada	LED LCD	
17	Controlo automático do brilho (CAB) disponível	NÃO	SIM/NÃO
18	Sensor de reconhecimento vocal disponível	NÃO	SIM/NÃO
19	Detetor de presença disponível	NÃO	SIM/NÃO
20	Frequência de atualização de imagens	60	Hz
21	Disponibilidade mínima garantida de atualizações de software e firmware (a partir da data de término da colocação no mercado)	8	Anos
22	Disponibilidade mínima garantida de peças sobressalentes (a partir da data de término da colocação no mercado)	8	Anos
23	Garantia mínima de apoio ao produto	8	Anos

	Duração mínima da garantia geral oferecida pelo fornecedor	2(or 1)	Anos
24	Tipo de fonte de alimentação:	Interna	
25.1)	Fonte de alimentação externa normalizada (incluída na embalagem do produto), Descrição	N/A	
25.2)	Fonte de alimentação externa normalizada (incluída na embalagem do produto), Tensão de entrada	N/A	V
25.3)	Fonte de alimentação externa normalizada (incluída na embalagem do produto), Tensão de saída	N/A	V
26.1)	Fonte de alimentação externa normalizada adequada (não incluída na embalagem do produto), Nome ou lista padrão com suporte	N/A	
26.2)	Fonte de alimentação externa normalizada adequada (não incluída na embalagem do produto), Requisito de tensão de saída	N/A	V
26.3)	Fonte de alimentação externa normalizada adequada (não incluída na embalagem do produto), Corrente fornecida necessária (mínimo)	N/A	A
26.4)	Fonte de alimentação externa normalizada adequada (não incluída na embalagem do produto), Requisito de frequência da corrente	N/A	Hz