

Tuoteseloste

KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) 2019/2013 elektronisten näyttöjen energiamerkintöjen osalta

	Parametri	Parametrin arvo ja tarkkuus	Yksikkö
1.	Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki	LG Electronics	
	Tavarantoimittajan osoite	EU representative of LG Electronics Inc. , Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, NL	
2.	Mallitunniste	55VL5F	
3.	Energiatohokkuusluokka vakiotason dynamiikka-alueella (SDR)	G	
4.	Tehontarve päällä-tilassa vakiotason dynamiikka-alueella (SDR)	135	W
5.	Energiatohokkuusluokka korkealla dynamiikka-alueella (HDR)	ei sovelleta	
6.	Tehontarve päällä-tilassa korkealla dynamiikka-alueella (HDR), jos käytössä	ei sovelleta	W
7.	Tehontarve poissa päältä -tilassa, tarvittaessa	ei sovelleta	W
8.	Tehontarve valmiustilassa, tarvittaessa	0,5	W
9.	Tehontarve verkkovalmiustilassa, tarvittaessa	2,0	W
10.	Elektronisen näytön luokka	Ilmoitusnäyttö	
11.	Kokosuhte	16 : 9	
12.	Näyttöruudun resoluutio	1 920 x 1 080	pixels
13.	Näyttöruudun läpimitta	138,8	cm
14.	Näyttöruudun läpimitta	55	tuumaa
15.	Näkyvässä oleva näyttöruudun pinta-ala	82,3	dm ²
16.	Käytetty paneeliteknologia	LED LCD	
17.	Automaattinen kirkkaudensäätö käytettävissä	Ei	
18.	Puheentunnistin käytettävissä	Ei	
19.	Läsnäolotunnistin käytettävissä	Ei	
20.	Kuvan virkistystaajuus (oletusarvo)	60	Hz
21.	Kiinteiden ohjelmistojen ja muiden ohjelmistojen päivitysten taattu vähimmäissaatavuus (viimeisen markkinoille saattamisen päivämäärän jälkeen)	8	Vuotta
22.	Varaosien taattu vähimmäissaatavuus (viimeisen markkinoille saattamisen päivämäärän jälkeen)	8	Vuotta
23.	Tuotetuen taattu vähimmäissaatavuus	8	Vuotta
	Tavarantoimittajan tarjoaman takuun vähimmäiskesto	1	Vuotta
24.	Teholähteen tyyppi	Sisäinen	
25.	Ulkoinen teholähde (standardoimaton ja sisältyy tuotepakkaukseen)		
	<i>i</i>	-	

	<i>ii</i>	Syöttöjännite	-	V
	<i>iii</i>	Lähtöjännite	-	V
26.	Standardoitu ulkoinen teholähde (tai soveltuva teholähde, jos se ei sisälly tuotepakkaukseen)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Vaadittu lähtöjännite	-	V
	<i>iii</i>	Vaadittu virran voimakkuus (vähintään)	-	A
	<i>iv</i>	Vaadittu virran taajuus	-	Hz