Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2013 DELLA COMMISSIONE per quanto riguarda l'etichettatura energetica dei display elettronici

	Parametro	Parametro o valore e pre- cisione			Unità	
1.	Nome o marchio del fornitore.	LG Electronics				
	Indirizzo del fornitore.	EU representative of LG Electronics Inc. , Alfred Herrhausen Allee 3-5, 65760 Eschborn, DE				
2.	Identificativo del modello	29U511A				
3.	Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica standard (SDR)	Е				
4.	Potenza assorbita in modo acceso in SDR	19,7			W	
5.	Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica ampia (HDR)	F				
6.	Potenza assorbita in modo acceso in HDR, se pertinente	21,8			W	
7.	Potenza assorbita in modo spento, se applicabile	0,3			W	
8.	Potenza assorbita in modo stand-by, se applicabile	0,5			W	
9.	Potenza assorbita in modo stand-by in rete, se applicabile	n.a.			W	
10.	Tipo di display elettronico	Monitor				
11.	Rapporto dimensioni	21	:	9		
12.	Risoluzione dello schermo	2 560	х	1 080	pixels	
13.	Diagonale dello schermo	73,0			cm	
14.	Diagonale dello schermo	29			pollici	
15.	Superficie visibile dello schermo	19,1			dm²	
16.	Tecnologia del pannello	LED LCD				
17.	Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile	No				
18.	Sensore di riconoscimento vocale disponibile	No				
19.	Sensore di rilevamento di presenza disponibile	No				
20.	Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito)	60			Hz	
21.	Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato)	8			Anni	
22.	Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)			8	Anni	
23.	Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto			8	Anni	
	Durata minima della garanzia generale offerta dal fornitore			1	Anni	
24.	Tipo di alimentatore	Esterno				
25.	Alimentatore esterno (non standardizzato e incluso nell'imballaggio del prodotto)					

	i	DC outputconnector (EIAJ RC-5320A)					
	ii	Tensione d'ingresso	240	V			
	iii	Tensione di uscita	19,0	V			
26.	Alimentatore esterno standardizzato (o alimentatore esterno adatto se non incluso n ballaggio del prodotto)						
	i -						
	ii	Tensione di uscita necessaria	-	٧			
	iii	Intensità di corrente necessaria (minima)	-	Α			
	iv	Frequenza di corrente necessaria	-	Hz			

Modello immesso sul mercato dell'Unione da 14/04/2025



Numero di registrazione EPREL: 2329253 https://eprel.ec.europa.eu/qr/23

29253

Fornitore: LG Electronics Deutschland GmbH (Fabbrican-

te)

Sito web:

Servizio di assistenza alla clientela:

Nome: EU representative of LG Electronics Inc. Sito web:

E-mail: eprelpublic@lge.com Telefono: +49 6196 7883000

Indirizzo:

Alfred Herrhausen Allee 3-5

65760 Eschborn

Germania