## 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. , Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, NL					
2.	Identificativo del modello	32SQ700S					
3.	Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica standard (SDR)	G					
4.	Potenza assorbita in modo acceso in SDR	33,0			W		
5.	Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica ampia (HDR)	G					
6.	Potenza assorbita in modo acceso in HDR, se pertinente	46,0			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	16	:	9			
12.	Risoluzione dello schermo	3 840	х	2 160	pixels		
13.	Diagonale dello schermo	80,0			cm		
14.	Diagonale dello schermo	32			pollici		
15.	Superficie visibile dello schermo	27,4			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	230	V			
	iii	Tensione di uscita	19,0	V			
26.	Alimentatore esterno standardizzato (o alimentatore esterno adatto se non incluso i ballaggio del prodotto)						
	<i>i</i> -						
	ii	Tensione di uscita necessaria	-	V			
	iii	Intensità di corrente necessaria (minima)	-	Α			
	iv	Frequenza di corrente necessaria	-	Hz			

Modello immesso sul mercato dell'Unione da 30/08/2023



Numero di registrazione EPREL: 1748154 https://eprel.ec.europa.eu/qr/17

48154

Fornitore: LG Electronics European Shared Service Center Sito web:

B.V. (Rappresentante autorizzato)

Servizio di assistenza alla clientela:

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

E-mail: eprelpublic@lge.com Telefono: +31-20-456-3100

**Indirizzo:** Krijgsman 1

1186 DM Amstelveen

Paesi Bassi