



LG LT340C 81,3 cm (32") Full HD Nero 240 cd/m²

Marchio : LG

Codice prodotto: 32LT340C9ZB.AEU

Nome del prodotto : LT340C

LG LT340C. Dimensioni schermo: 81,3 cm (32"), Risoluzione del display: 1366 x 768 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Forma dello schermo: Piatto, Tipo di retroilluminazione LED: Direct-LED, Tecnologia di interpolazione del movimento: Motion Rate 60, Luminosità schermo: 240 cd/m², Tempo di risposta: 9 ms, Rapporto di contrasto: 1100:1, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9. Formato del segnale digitale: DVB-C2, DVB-S2, DVB-T2. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	81,3 cm (32")	Versione HDMI	1.4
Tipologia HD *	Full HD	PC in (D-Sub) *	✓
Tecnologia display *	LED	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tipo di retroilluminazione LED	Direct-LED	Quantità porte USB 2.0 *	1
Forma dello schermo *	Piatto	Ingresso audio digitale coassiale	1
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Uscite per cuffie	1
Luminosità schermo *	240 cd/m ²	Porte RS-232C	1
Tempo di risposta	9 ms	Quantità porte RF	1
Tecnologia di interpolazione del movimento *	Motion Rate 60	tipo di connettore RF	C
Rapporto di contrasto *	1100:1	Interfaccia comune *	✓
Rapporto di contrasto (dinamico)	1000000:1	Quantità porte HDMI *	1
Risoluzione del display *	1366 x 768 Pixel		
Sintonizzatore TV		Caratteristiche di gestione	
Tipo sintonizzatore *	Analogico e digitale	Modalità hotel di base	✓
Formato video analogico *	NTSC, PAL, SECAM	Gestione energetica	
Formato del segnale digitale *	DVB-C2, DVB-S2, DVB-T2	Consumi *	33,4 W
TV Smart		Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Internet TV *	✗	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Audio		Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	100 kWh
Numero di altoparlanti *	2	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Potenza in uscita (RMS) *	10 W	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Collegamento in rete		Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Collegamento ethernet LAN *	✗	Dimensioni e peso	
Design		Larghezza (con supporto)	739 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità (con supporto)	168 mm
Montaggio standard VESA *	✓	Altezza (con supporto)	472 mm
Panel mounting interface 24/5000		Peso (con supporto)	4,9 kg
Interfaccia per montaggio a pannello	200 x 200 mm	Larghezza (senza supporto)	739 mm
Display arrotolabile	✗	Profondità (senza supporto)	84 mm
Design senza telaio	✗	Altezza(senza supporto)	441 mm
Tipo di lunetta	Narrow Bezel	Dati su imballaggio	
Tipo di supporto	Supporto collegato	Larghezza imballo	812 mm
		Profondità imballo	142 mm

Design		Dati su imballaggio	
Colore supporto	Nero	Altezza imballo	510 mm
Prestazione		Peso dell'imballo	6,1 kg
High Dynamic Range (HDR) supportato *	✘	Dati logistici	
Clonazione USB	✔	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85287280



8806091550491

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 23-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date