



## LG 34WR50QC-B PC lamekuvar 86,4 cm (34") 3440 x 1440 pikslit UltraWide Quad HD LCD Must

Brand : LG

Product code: 34WR50QC-B

Product name : 34WR50QC-B

LG 34WR50QC-B. Ekraani diagonaal: 86,4 cm (34"), Ekraani resolutsioon: 3440 x 1440 pikslit, HD tüüp: UltraWide Quad HD, Ekraani tehnoloogia: LCD, Reaktsiooniaeg: 5 ms, Loomulik kuvasuhe: 21:9, Vaatenurk, horisontaalne: 178°, Vaatenurk, vertikaalne: 178°. VESA paigaldamine. Toote värv: Must



Ekraan		Pesad & liidesed	
Ekraani diagonaal *	86,4 cm (34")	DisplayPort versioon	1.4
Ekraani resolutsioon *	3440 x 1440 pikslit	Kõrvaklapi väljund *	✓
HD tüüp *	UltraWide Quad HD	Kõrvaklapiväljundite arv	1
Loomulik kuvasuhe *	21:9	<b>Ergonoomika</b>	
Ekraani tehnoloogia *	LCD	VESA paigaldamine *	✓
Paneeli tüüp *	VA	VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm
Puutetundlik ekraan *	✗	Kõrguse reguleerimine *	✗
Ekraani heledus (tavaline)	300 cd/m <sup>2</sup>	Kalde reguleerimine	✓
Reaktsiooniaeg	5 ms	<b>Võimsus</b>	
Ekraani kuju *	Kumer	Energiatõhususe klass (SDR) *	F
Ekraani kumeruse hinnang	1800R	Energiatõhususe klass (HDR) *	G
Kontrastsustase (tüüpiline) *	3000:1	Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta *	31 kWh
Maksimaalne värskendussagedus *	100 Hz	Energiatarve (HDR) 1000 tunni kohta *	47 kWh
Vaatenurk, horisontaalne	178°	Võimsustarve (tüüpiline) *	45 W
Vaatenurk, vertikaalne	178°	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,5 W
Ekraani värvide arv *	16,7 miljonit värvi	Elektritarbimine (max)	48 W
Pikslitihedus	0,07725 x 0,23175 mm	Võimsustarve (väljalülitatud)	0,3 W
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	86,42 cm	AC-sisendpinge	100 - 240 V
HDR-toega	✓	AC-sisendsagedus	50/60 Hz
Suure dünaamilise ulatuse (HDR) tehnoloogia	HDR Effect, High Dynamic Range 10 (HDR10)	Energiatõhususe skaala	A-st G-ni
sRGB katvus (tüüpiline)	99 protsenti	Euroopa energiamärgistuse tooteregistri (EPREL) kood	1522273
<b>Toimimine</b>		<b>Pakendi sisu</b>	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Kaablid kaasa arvatud	DisplayPort, HDMI
AMD FreeSync *	✓	<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
Kaubamärgispetsiifilised tehnoloogiad	Black Stabiliser	Laius (koos alusega)	809 mm
Võbelust ärahoidev tehnoloogia	✓	Sügavus (koos alusega)	223,2 mm
<b>Multimeedia</b>		Kõrgus (koos alusega)	483,3 mm
Sisseehitatud kõlar(id) *	✗	Kaal (koos jalaga)	5,9 kg
Sisseehitatud kaamera *	✗	Laius (ilma aluseta)	809 mm
<b>Disain</b>		Sügavus (ilma aluseta)	91,5 mm
Toote värv *	Must	Kõrgus (ilma aluseta)	358,9 mm
		Kaal (ilma aluseta)	4,9 kg

Pesad & liidesed		Pakendi andmed	
Sisseehitatud USB-jaotur *	✘	Pakendi laius	986 mm
HDMI *	✔	Pakendi sügavus	212 mm
HDMI-portide arv	2	Pakendi kõrgus	524 mm
DisplayPort arv	1	Pakendi kaal	8,4 kg

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