

Philips 50BDL3117P/00 tietokoneen litteä näyttö 127 cm (50") 3840 x 2160 pikseliä 4K Ultra HD LCD musta



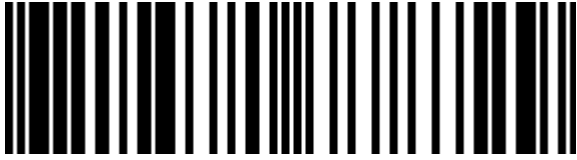
Tuotemerkki : Philips

Tuotekoodi: 50BDL3117P/00

Tuotteen nimi : 50BDL3117P/00

Philips 50BDL3117P/00. Näytön halkaisija: 127 cm (50"), Näytön erottelutarkkuus: 3840 x 2160 pikseliä, HD-tyyppi: 4K Ultra HD, Näytön teknologia: LCD, Vakiokuvasuhde: 16:9, Katselukulma, vaakasuora: 178°, Katselukulma, pystysuora: 178°. Sisäiset kaiuttimet. Sisäänrakennettu USB-keskus, USB-keskuksen versio: 2.0. VESA-kiinnitys. Tuotteen väri: musta

Näyttö		Liitettävyys	
Näytön halkaisija *	127 cm (50")	HDMI *	✓
Näytön erottelutarkkuus *	3840 x 2160 pikseliä	HDMI-porttien lukumäärä	3
HD-tyyppi *	4K Ultra HD	HDMI-versio	2.0
Vakiokuvasuhde *	16:9	DisplayPort-portteja	1
Näytön teknologia *	LCD	DisplayPort versio	1.2
Taustavalon tyyppi	LED	DC-tulojakkii	✓
Kosketusnäyttö *	✗	Ergonomia	
Näytön kirkkaus (tavallinen)	750 cd/m ²	VESA-kiinnitys *	✓
Näytön muoto *	Litettä	VESA-asennusliitännät	400 x 400 mm
Tuetut grafiikan erottelutarkkuudet	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1152 x 870, 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 800 (WXGA), 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 1200 (UXGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080)	Virranhallinta	
Tuetut videomoodit	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Energiatohokkuusluokka (SDR) *	G
Kontrastisuhte (tyypillinen) *	4000:1	Energiankulutus (SDR) 1 000 tuntia kohti *	113 kWh
Kontrastisuhte (dynaaminen)	500000:1	Virrankulutus *	110 W
Suurin päivitystaajuus *	60 Hz	Virrankulutus valmiustilassa *	0,5 W
Katselukulma, vaakasuora	178°	Tehonkulutus (maks.)	260 W
Katselukulma, pystysuora	178°	AC-syöttöjännite	100 - 240 V
Näyttövärejä *	1,07 miljardia väriä	AC-syöttötaajuus	50 - 60 Hz
Vasteaika (min.)	8 ms	Energiatohokkuusasteikko	A - G
Ruudun halkaisija (cm)	125,7 cm	Euroopan tuoterekisterin energiamerkintäkoodi (EPREL)	1012910
Haze rate	25%	Ympäristöolosuhteet	
Suorituskyky		Käyttölämpötila (T-T)	0 - 40 °C
Toiminta-aika (tunteja/päiviä)	24/7	Varastointilämpötila	-20 - 60 °C
Multimedia		Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	20 - 80%
Kaiuttimien lukumäärä	2	Säilytysympäristön kosteus	5 - 95%
Nimellisteho RMS	10 W	Käyttökorkeus	0 - 3000 m
Sisäiset kaiuttimet *	✓	Paino ja mitat	
Suunnittelu		Leveys (ilman jalustaa)	1128,4 mm
Asema markkinoilla *	Yritys	Syvyys (ilman jalustaa)	76,8 mm
Tuotteen väri *	musta	Korkeus (ilman jalustaa)	649 mm
Liitettävyys		Paino (ilman jalustaa)	17,3 kg
Sisäänrakennettu USB-keskus *	✓	Logistiikkatiedot	
USB-keskuksen versio	2.0	Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	85285210
DVI-portti	✓		
DVI-I -portteja	1		



8712581778729



0685417581481



685417581481

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.