

Philips 50BDL3117P/00 Computerbildschirm 127 cm (50") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LCD Schwarz



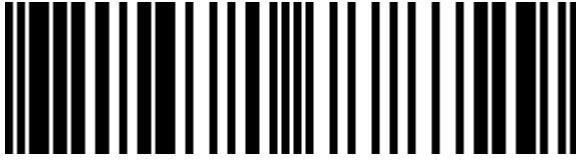
Marke : Philips

Artikel-Code: 50BDL3117P/00

Produktname : 50BDL3117P/00

Philips 50BDL3117P/00. Bildschirmdiagonale: 127 cm (50"), Display-Auflösung: 3840 x 2160 Pixel, HD-Typ: 4K Ultra HD, Bildschirmtechnologie: LCD, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. Integrierter USB-Hub, USB-Hub-Version: 2.0. VESA-Halterung. Produktfarbe: Schwarz

Bildschirm		Anschlüsse und Schnittstellen	
Bildschirmdiagonale *	127 cm (50")	Anzahl DVI-I-Anschlüsse	1
Display-Auflösung *	3840 x 2160 Pixel	HDMI *	✓
HD-Typ *	4K Ultra HD	Anzahl HDMI-Anschlüsse	3
Natives Seitenverhältnis *	16:9	HDMI-Version	2.0
Bildschirmtechnologie *	LCD	Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
Typ der Hintergrundbeleuchtung	LED	DisplayPorts-Version	1.2
Touchscreen *	✗	Gleichstrom-Anschluss (DC)	✓
Helligkeit (typisch)	750 cd/m ²	Ergonomie	
Bildschirmform *	Flach	VESA-Halterung *	✓
	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)	Panel-Montage-Schnittstelle	400 x 400 mm
Unterstützte Grafik-Auflösungen		Energie	
Unterstützte Video-Modi	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Energieeffizienzklasse (SDR) *	G
Kontrastverhältnis *	4000:1	Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden *	113 kWh
Kontrastverhältnis (dynamisch)	500000:1	Stromverbrauch (Standardbetrieb) *	110 W
Maximale Bildwiederholrate *	60 Hz	Stromverbrauch (Standby) *	0,5 W
Bildwinkel, horizontal	178°	Stromverbrauch (max.)	260 W
Bildwinkel, vertikal	178°	AC Eingangsspannung	100 - 240 V
Anzahl der Farben des Displays *	1,07 Milliarden Farben	AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Reaktionszeit (schnell)	8 ms	Energieeffizienzskala	A bis G
Bildschirmdiagonale (cm)	125,7 cm	Betriebsbedingungen	
Trübungsrate	25%	Betriebstemperatur	0 - 40 °C
		Temperaturbereich bei Lagerung	-20 - 60 °C
		Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	20 - 80%
		Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 95%
		Höhe bei Betrieb	0 - 3000 m
		Gewicht und Abmessungen	
		Breite (ohne Standfuß)	1128,4 mm
		Tiefe (ohne Standfuß)	76,8 mm
		Höhe (ohne Standfuß)	649 mm
		Gewicht (ohne Ständer)	17,3 kg
		Logistikdaten	
		Warentarifnummer (HS)	85285210
Leistungen			
Betriebszeiten (Stunden/Tage)	24/7		
Multimedia			
Eingebaute Lautsprecher *	✓		
Anzahl der Lautsprecher	2		
RMS-Leistung	10 W		
Design			
Marktpositionierung *	Business		
Produktfarbe *	Schwarz		
Anschlüsse und Schnittstellen			
Integrierter USB-Hub *	✓		
USB-Hub-Version	2.0		
DVI Anschluss	✓		



8712581778729

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