

# Philips B Line 346B1C - LED-Monitor - gebogen - 86.4 cm (34")

3440 x 1440 UWQHD @ 100 Hz - VA - 300 cd/m<sup>2</sup> - 3000:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Lautsprecher - Black Texture

Gruppe	TFTs
Hersteller	Philips
Hersteller Art. Nr.	346B1C/00
EAN/UPC	8712581760816



## Beschreibung

Philips B Line 346B1C - LED-Monitor - gebogen - 86.4 cm (34") - 3440 x 1440 UWQHD @ 100 Hz - VA - 300 cd/m<sup>2</sup> - 3000:1 - 5 ms - HDMI, DisplayPort, USB-C - Lautsprecher - Black Texture

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Philips B Line 346B1C - LED-Monitor - gebogen - 86.4 cm (34")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 86.4 cm (34")
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/420504">https://eprel.ec.europa.eu/qr/420504</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieverbrauch pro Jahr	79 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	31 W
Geschwungener Bildschirm	Ja
Leistungsmerkmale	KVM-Switch, Gigabit Ethernet-Netzwerkadapter, USB 3.2 Gen 1 Hub, USB PD 90 Watt
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	21:9
Native Auflösung	UWQHD 3440 x 1440 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.232 mm
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	3000:1 / 80000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	100% NTSC, 119% NTSC, 90% Adobe RGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C
Ethernet integriert	Ja
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung

Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 2H Hard Coating, Haze 25 %
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Farbe	Black Texture
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	80.7 cm x 25 cm x 60.1 cm
Gewicht	11.49 kg
Umweltschutzstandards	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9, ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	Plug and Play, FCC Klasse B bescheinigt, SEMKO, DDC/CI, RoHS, ISO 9241-307, TUV Bauart, EPA, cETLus, CU-EAC, DisplayPort 1.2, HDCP 2.2

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.