

Produktdatenblatt

Philips B Line 328B1 - LED-Monitor - 4K - 81.3 cm (32")

Produktbeschreibung: Philips B Line 328B1 - LED-Monitor - 81.3 cm (32") (31.5" sichtbar) - 3840 x 2160 4K @ 60 Hz - VA - 350 cd/m² - 3000:1 - 4 ms - 2xHDMI, DisplayPort - Lautsprecher - Black Texture

Gruppe: Monitore
 Hersteller: Philips
 Hersteller Artikel Nr: 328B1/00
 EAN: 8712581768072

Marketing:

Mit diesem Philips Monitor können Sie Ihre Arbeit optimal erledigen. Kristallklares 4K UHD bietet Raum und Klarheit für Ihre Arbeit. Zahlreiche Funktionen für mehr Produktivität und Nachhaltigkeit.

| Hauptmerkmale | |
|---|---|
| Produktbeschreibung | Philips B Line 328B1 - LED-Monitor - 4K - 81.3 cm (32") |
| Gerätetyp | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 81.3 cm (32") |
| Leistungsmerkmale | USB Hub |
| Bildschirmtyp | VA |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Native Auflösung | 4K 3840 x 2160 bei 60 Hz |
| Pixelpitch | 0.18159 mm |
| Helligkeit | 350 cd/m ² |
| Kontrast | 3000:1 / 50000000:1 (dynamisch) |
| Reaktionszeit | 4 ms (gray-to-gray) |
| Farbunterstützung | 16,7 Millionen Farben |
| Eingangsanschlüsse | 2xHDMI, DisplayPort |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung |
| Bildschirmbeschichtung | Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 % |
| Farbe | Black Texture |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß | 71.4 cm x 28 cm x 64.9 cm |
| Gewicht | 11.55 kg |
| Kennzeichnung | Plug and Play, FCC Klasse B bescheinigt, TUV GS, ICES-003, SEMKO, CB, CCC, TUV Ergo, DDC/CI, RoHS, Bleifrei, CECP, CEL, CU-EAC, BFR-frei, Ukraine, PVC-free, quecksilberfrei, EAEU RoHS |