

Modello: 27 IPS 4K ERGONOMIA TOTALE 4MS 350CD/M2

Codice: 278B1/00





Image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### 27 IPS 4K ERGONOMIA TOTALE 4MS 350CD/M2

Philips B Line 278B1/00. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: LED, Superficie display: Opaco, Tempo di risposta: 4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. ?  
Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 2.0. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero

## CARATTERISTICHE

### DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	537
Altezza imballo (mm):	456
Altezza(senza supporto) (mm):	366
Larghezza (con supporto) (mm):	613
Larghezza (senza supporto) (mm):	613
Larghezza imballo (mm):	700
Peso (con supporto) (g):	6640
Peso (senza supporto) (g):	5030
Peso dell'imballo (g):	8750
Profondità (con supporto) (mm):	205
Profondità (senza supporto) (mm):	51
Profondità imballo (mm):	

**Tipo di imballo:**

Box

**CONDIZIONI AMBIENTALI****Altitudine di funzionamento:**

0 - 3658 m

**Altitudine di non-funzionamento:**

0 - 12192 m

**Intervallo di temperatura:**

-20 - 60 °C

**Intervallo temperatura di funzionamento:**

0 - 40 °C

**Range di umidità di funzionamento:**

20 - 80%

**CONNETTIVITÀ****Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita:**

true

**Connessione cuffia:**

3.5 mm

**HDCP:**

true

**HDMI:**

true

**Hub USB integrato:**

true

**Ingresso audio:**

N

**Jack DC-in:**

true

**Numero di porte upstream:**

1

**Porta DVI:**

false

**Quantità di porte downstream di USB Tipo-A:**

4

**Quantità DisplayPorts:**

1.2

**Quantità porte HDMI:**

2

**Uscita audio:**

Y

**Uscite per cuffie:**

1

**Versione dell'hub USB:**

2.0

versione DisplayPort: 1.2

Versione HDMI: 2.0

## AUDIO

Altoparlanti incorporati: true

Potenza in uscita (RMS) (W): 2

## PRESTAZIONE

AMD FreeSync: false

Colore del prodotto: Black

NVIDIA G-SYNC: false

On Screen Display (OSD): true

Supporto VESA Adaptive Sync: true

Tecnologia flicker-free: true

Tecnologia Low Blue Light: true

Tempo medio tra guasti (MTBF) (h): 70000

versione HDCP: 2.2

## ERGONOMIA

Angolo di rotazione: -180 - 180°

Angolo di rotazione: -90 - 90°

Blocco cavo: true

Girevole: true

Inclinazione: -5 - 35°

Inclinazione regolabile: true

Regolazione altezza (mm): 150

<b>Rotazione:</b>	true
<b>Tipologia slot blocco cavo:</b>	Kensington
<b>DISPLAY</b>	
<b>Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):</b>	178
<b>Angolo di visualizzazione (verticale) (°):</b>	178
<b>Colori del display:</b>	1.07 billion colours
<b>Copertura NTSC (tipica) (%):</b>	93
<b>Copertura sRGB (tipica) (%):</b>	112
<b>Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):</b>	163
<b>Dimensione visibile, orizzontale (mm):</b>	596.736
<b>Dimensione visibile, verticale (mm):</b>	335.664
<b>Dimensioni schermo ("):</b>	27
<b>Dimensioni schermo (cm) (cm):</b>	68.6
<b>Dot Pitch:</b>	0,1554 x 0,1554 mm
<b>Durezza della superficie:</b>	3H
<b>Forma dello schermo:</b>	Flat screen
<b>Frequenza scansione orizzontale:</b>	30 - 140 kHz
<b>Frequenza scansione verticale:</b>	23 - 75 Hz
<b>Interfaccia DDC/CI:</b>	true
<b>Intervallo di scansione verticale:</b>	23 - 75 Hz
<b>Luminosità del display (tipica) (cd/m<sup>2</sup>):</b>	350
<b>Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico:</b>	SmartContrast
<b>Percentuale di offuscamento (%):</b>	25
<b>Range di scansione orizzontale:</b>	30 - 140 kHz

<b>Rapporto d'aspetto nativo:</b>	16:9
<b>Rapporto di contrasto:</b>	1000:1
<b>Rapporto di contrasto (dinamico):</b>	50000000:1
<b>RGB spazio colore:</b>	sRGB
<b>Risoluzione del display:</b>	3840 x 2160 Pixel
<b>Schermo antiriflesso:</b>	true
<b>Schermo sRGB:</b>	true
<b>Superficie display:</b>	Matt
<b>Tecnologia display:</b>	LED
<b>Tempo di risposta (ms):</b>	4
<b>Tempo massimo di refresh (Hz):</b>	60
<b>Tipo di pannello:</b>	IPS
<b>Tipologia di retroilluminazione:</b>	W-LED
<b>Touch screen:</b>	false

## CARATTERISTICHE

<b>Certificazione:</b>	CB, FCC Class B, ICES-003, CE Mark, TUV/GS, TUV Ergo, SEMKO, CU-EAC, EAEU RoHS, UKRAINIAN, TUV Eye Comfort certified
<b>Numero di lingue OSD:</b>	21
<b>Plug &amp; Play:</b>	true
<b>Regolazione altezza:</b>	true
<b>Tipo alimentazione:</b>	Internal

## GESTIONE ENERGETICA

<b>Classe di efficienza energetica (SDR):</b>	F
<b>Consumi (modalità risparmio energetico) (W):</b>	22.5

<b>Consumi (modalità stand-by) (W):</b>	0.3
<b>Consumi (W):</b>	24.1
<b>Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh):</b>	28
<b>Frequenza di ingresso AC:</b>	50 - 60
<b>Scala di efficienza energetica:</b>	A to G
<b>Tensione di ingresso AC:</b>	100 - 240

## DATI LOGISTICI

<b>Codice del Sistema Armonizzato (SA):</b>	85285210
---	----------

## DESIGN

<b>Colore piedi:</b>	Black
<b>Cornice anteriore:</b>	Black
<b>Design senza telaio:</b>	true
<b>Posizionamento di mercato:</b>	Business
<b>Supporto staccabile:</b>	true

## ALTRE CARATTERISTICHE

<b>Delta E:</b>	2
<b>Materiali della confezione riciclabili (%):</b>	100
<b>Miglioramento dell'immagine:</b>	SmartImage
<b>Modalità EasyREad:</b>	true
<b>Modalità LowBlue:</b>	true
<b>Omologazioni:</b>	CB; FCC Class B; ICES-003; CE Mark; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC; EAEU RoHS; UKRAINIAN; TUV Eye Comfort certified
<b>Philips SmartUniformity:</b>	97 - 102%
<b>Risoluzione consigliata:</b>	

**Sensore di luminosità:** true

**Tipo di finitura del materiale esterno:** Textured

## CONTENUTO DELL'IMBALLO

**Manuale dell'utente:** true

**Software forniti:** SmartControl

**Stand incluso:** true

## DETTAGLI TECNICI

**Montaggio standard VESA:** true

## MULTIMEDIALE

**Numero di altoparlanti:** 2

**Webcam integrata:** false

## DATI SUL RICICLAGGIO

**Plastica riciclata post-consumo (%):** 85

## VIDEO

**Tipologia HD:** 4K Ultra HD