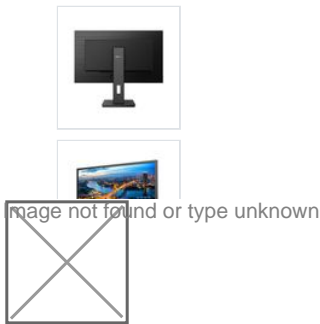


Modello: 32 LED IPS, 2560 X 1440, 16:9 250 CD/M

Codice: 325B1L/00





DESCRIZIONE

32 LED IPS, 2560 X 1440, 16:9 250 CD/M

Philips B Line 325B1L/00. Dimensioni schermo: 80 cm (31.5"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: 2K Ultra HD, Tecnologia display: LCD, 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 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero

CARATTERISTICHE

DIMENSIONI E PESO

Altezza (con supporto) (mm):	620
Altezza imballo (mm):	563
Altezza(senza supporto) (mm):	433
Larghezza (con supporto) (mm):	730
Larghezza (senza supporto) (mm):	730
Larghezza imballo (mm):	930
Peso (con supporto) (g):	10700
Peso (senza supporto) (g):	6930
Peso dell'imballo (g):	13600
Profondità (con supporto) (mm):	250
Profondità (senza supporto) (mm):	60

Profondità imballo (mm):	186
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%

AUDIO

Altoparlanti incorporati:	true
Potenza in uscita (RMS) (W):	3

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:	1.4

ERGONOMIA

Angolo di rotazione:	
----------------------	--

	-180 - 180°
Angolo di rotazione:	
	-90 - 90°
Blocco cavo:	
	true
Girevole:	
	true
Inclinazione:	
	-5 - 30°
Inclinazione regolabile:	
	true
Regolazione altezza (mm):	
	180
Rotazione:	
	true
Tipologia slot blocco cavo:	
	Kensington

DISPLAY

Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):	
	178
Angolo di visualizzazione (verticale) (°):	
	178
Colori del display:	
	1.07 billion colours
Copertura NTSC (tipica) (%):	
	89
Copertura RGB Adobe (%):	
	88
Copertura sRGB (tipica) (%):	
	101.7
Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):	
	93
Dimensione visibile, orizzontale (mm):	
	698.112
Dimensione visibile, verticale (mm):	
	392.688
Dimensioni schermo ("):	
	31.5
Dimensioni schermo (cm) (cm):	
	80
Dot Pitch:	
	0,2727 x 0,2727 mm
Durezza della superficie:	
	3H
Forma dello schermo:	
	Flat screen
Frequenza scansione orizzontale:	

	30 - 114 kHz
Frequenza scansione verticale:	48 - 75 Hz
Gamma di colori (%):	89
Interfaccia DDC/CI:	true
Intervallo di scansione verticale:	48 - 75 Hz
Luminosità del display (tipica) (cd/m²):	250
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico:	SmartContrast
Percentuale di offuscamento (%):	25
Range di scansione orizzontale:	30 - 114 kHz
Rapporto d'aspetto nativo:	16:9
Rapporto di contrasto:	1200:1
Rapporto di contrasto (dinamico):	50000000:1
RGB spazio colore:	sRGB
Risoluzione del display:	2560 x 1440 Pixel
Schermo antiriflesso:	true
Schermo sRGB:	true
Superficie display:	Matt
Tecnologia display:	LCD
Tempo di risposta (ms):	4
Tempo massimo di refresh (Hz):	75
Tipo di pannello:	IPS
Tipologia di retroilluminazione:	W-LED
Touch screen:	false

CARATTERISTICHE

Certificazione:

Numero di lingue OSD:	21
Plug & Play:	true
Regolazione altezza:	true
Tipo alimentazione:	Internal

GESTIONE ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (SDR):	G
Consumi (modalità risparmio energetico) (W):	21.3
Consumi (modalità stand-by) (W):	0.3
Consumi (W):	40.3
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh):	38
Frequenza di ingresso AC:	50 - 60
Scala di efficienza energetica:	A to G
Tensione di ingresso AC:	100 - 240

DATI LOGISTICI

Codice del Sistema Armonizzato (SA):	85285210
--------------------------------------	----------

DESIGN

Colore piedi:	Black
Cornice anteriore:	Black
Posizionamento di mercato:	Business
Supporto staccabile:	true

CONNETTIVITÀ

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
Versione dell'hub USB:	2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
versione DisplayPort:	1.2
Versione HDMI:	1.4

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Manuale dell'utente:	true
Software forniti:	SmartControl
Stand incluso:	true

ALTRE CARATTERISTICHE

Materiali della confezione riciclabili (%):	100
Miglioramento dell'immagine:	SmartImage
Modalità EasyREad:	true
Modalità LowBlue:	true
Omologazioni:	CB; TUV/GS; TUV Ergo; SEMKO; CU-EAC; EAEU RoHS; CE Mark
Sensore di luminosità:	

true

Tipo di finitura del materiale esterno:

Textured

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:

2K Ultra HD