

Modello: 32 FHD 24/7

Codice: 32BDL3751T/00

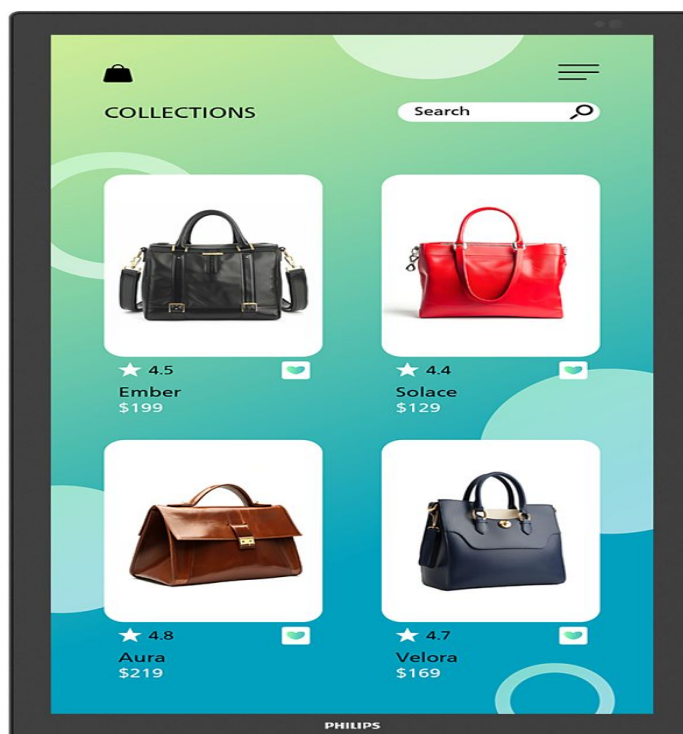
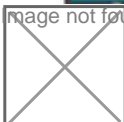


Image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### 32 FHD 24/7

Philips 3000 series 32BDL3751T/00. Design del prodotto: Pannello piatto interattivo. Dimensioni diagonale schermo: 80 cm (31.5"), Tecnologia display: LCD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Luminosità schermo: 350 cd/m<sup>2</sup>, Tipologia HD: Full HD, Touch screen. Wi-Fi. Ore di servizio (ore/giorni): 24/7. Sistema operativo incluso: Android. Colore del prodotto: Nero

## CARATTERISTICHE

### CONNETTIVITÀ

<b>Alimentazione USB:</b>	true
<b>Connessione RS232:</b>	true
<b>DisplayPorts in:</b>	1
<b>Fornitura di alimentazione USB fino a (W):</b>	15
<b>Ingressi audio (L,R):</b>	1
<b>Numero di USB:</b>	5
<b>Porta dati a infrarossi:</b>	true
<b>Porta USB:</b>	true
<b>Quantità delle porte di ingresso HDMI:</b>	2
<b>Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A:</b>	2
<b>Quantità DisplayPorts:</b>	1
<b>Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):</b>	1
<b>Quantità porte HDMI:</b>	2
<b>Uscita (L, R) audio:</b>	1
<b>versione DisplayPort:</b>	1.3
<b>Versione HDMI:</b>	2.0
<b>Versione USB:</b>	2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

## DIMENSIONI E PESO

<b>Altezza (con supporto) (mm):</b>	443.6
<b>Larghezza (con supporto) (mm):</b>	749.1
<b>Peso (con supporto) (g):</b>	8310
<b>Peso dell'imballo (g):</b>	10750
<b>Profondità (con supporto) (mm):</b>	69.5

## AUDIO

Altoparlanti incorporati:	true
Numero di altoparlanti incorporati:	2
Potenza in uscita (RMS) (W):	20

## DESIGN

Ampiezza del filetto (inferiore) (mm):	24.4
Ampiezza del filetto (laterale) (mm):	24.4
Ampiezza del filetto (superiore) (mm):	24.4
Design del prodotto:	Interactive flat panel
Orientamento:	Horizontal/Vertical

## DISPLAY

Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):	178
Angolo di visualizzazione (verticale) (°):	178
Colori del display:	16.7 million colours
Dimensioni schermo ("):	31.5
Dimensioni schermo (cm) (cm):	80
Dot Pitch:	0,364 x 0,364 mm
Forma dello schermo:	Flat screen
Frequenza di aggiornamento nativo:	60
Larghezza del telaio:	749.1 mm
Luminosità schermo (cd/m²):	350
Numero di display:	1
Numero di punti touch simultanei:	10
Rapporto d'aspetto nativo:	

	16:9
<b>Rapporto di contrasto:</b>	1200:1
<b>Risoluzione del display:</b>	1920 x 1080 Pixel
<b>Schermo antiriflesso:</b>	true
<b>Tecnologia display:</b>	LCD
<b>tecnologia touchscreen:</b>	Projected capacitive system
<b>Tempo di risposta (ms):</b>	8
<b>Tipo di pannello:</b>	IPS
<b>Touch screen:</b>	true

## PROCESSORE

<b>Architettura processore:</b>	ARM Cortex-A55
<b>Famiglia processore:</b>	ARM Cortex
<b>Modello del processore:</b>	A55
<b>Numero di core del processore:</b>	4
<b>Produttore processore:</b>	ARM

## CONTENUTO DELL'IMBALLO

<b>Batterie incluse:</b>	true
<b>Telecomando portatile:</b>	true

## PRESTAZIONE

<b>Capacità memoria interna (GB):</b>	32
<b>Montabile a parete:</b>	true
<b>On Screen Display (OSD):</b>	true
<b>Ore di servizio (ore/giorni):</b>	24/7
<b>Versione sistema operativo:</b>	

## GESTIONE ENERGETICA

Classe di efficienza energetica (HDR):	Not available
Classe di efficienza energetica (SDR):	G
Consumi (modalità stand-by) (W):	0.5
Consumi (W):	35
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh):	35
Consumo energetico (max) (W):	87
Frequenza di ingresso AC:	50.60 Hz
Scala di efficienza energetica:	A to G
Tensione di ingresso AC:	100 - 240 V

## COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:	true
Supporto HID:	true
Wi-Fi:	true

## CARATTERISTICHE

Colore della base:	Black
Numero di lingue OSD:	18
RAM installata (GB):	4
Resistente alle ditate:	true
Tipo di montaggio:	Wall

## DETTAGLI TECNICI

Durata della garanzia (anno/i):	3
---------------------------------	---

Montaggio standard VESA:

true

## CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:

-20 - 60 °C

Intervallo temperatura di funzionamento:

0 - 40 °C

Range di umidità di funzionamento:

20 - 80%

Umidità:

5 - 95%

## GRAFICA

Modello scheda grafica integrata:

ARM Mali-G52

## ALTRE CARATTERISTICHE

Processore integrato:

true

## SISTEMA INFORMATICO

Sistema del computer:

true

Sistema operativo incluso:

Android

Tipo di sistema del computer:

System on Chip (SoC)

## VIDEO

Tipologia HD:

Full HD

## TASTIERA

Utilizzo:

Commercial