

# Philips 55BDL4511D - 140 cm (55") Diagonalklasse (138.7 cm (54.6"))

sichtbar) - D-Line LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung - Digital Signage - 4K UHD (2160p) 3840 x 2160

Gruppe	Digital Signage
Hersteller	Philips
Hersteller Art. Nr.	55BDL4511D/00
EAN/UPC	8712581778668



## Beschreibung

Machen Sie mit einer schnellen, professionellen Philips D-Line 4K UHD-Anzeige auf sich aufmerksam. Die ausgezeichnete Bildqualität von Philips bietet realistische Farben und starke Kontraste. Sie können problemlos Inhalte von verschiedenen Quellen auf nur einem Bildschirm anzeigen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Philips 55BDL4511D D-Line - 140 cm (55") Klasse (138.7 cm (54.6")) sichtbar) LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung - 4K - für Digital Signage
Produkttyp	LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Diagonale Klasse	140 cm (55")
Diagonale Größe	138.7 cm (54.6")
Kommerzielle Verwendung	Ja - Digital Signage
Auflösung	3840 x 2160
Anzeigeformat	4K UHD (2160p)
Videoeingangsformate	1080/60i, 480/60p, 720/60p, 1080/50i, 720/50p, 576/50p, 1080/50p, 1080/60p, 480/60i, 576/50i, 2160/24p, 2160/30p, 2160/60p
Videoschnittstelle	HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse	2 Anschlüsse
Konnektivität	LAN
PC-Schnittstelle	DVI, DisplayPort
Technologie	VA
LCD Hintergrundlicht-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
TV-Tuner	Kein Tuner
Profi-Funktionen	CMND-Verwaltung, FailOver
Bildverbesserungen	Pixelversatz, Gering Hell
Lautsprechersystem	2 Lautsprecher
USB	2 Anschlüsse

Mitgeliefertes Zubehör	Fernbedienung, 3 Spanner
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Leistungsaufnahme im Betrieb	135 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - ohne Fuß	124.18 cm x 6.36 cm x 71.26 cm
Gewicht	16.6 kg

## Ausführliche Details

### Allgemein

Produkttyp	LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Stromverbrauch (max.)	278 Watt
Leistungsaufnahme im Betrieb	135 Watt
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	136 kWh/1.000 h
Diagonale Klasse	140 cm (55")
Diagonale Größe	138.7 cm (54.6")
Kommerzielle Verwendung	Ja - Digital Signage
Serie	D-Line
TV-Tuner	Kein Tuner
TV-Tuner vorhanden	Nein
Videoschnittstelle	HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse	2 Anschlüsse
PC-Schnittstelle	DVI, DisplayPort
Modi	Portraitmodus, Landschaftsmodus
Bildverbesserungen	Pixelversatz, Gering Hell
Abmessung	Ohne Fuß
Breite	124.18 cm
Tiefe	6.36 cm
Höhe	71.26 cm
Gewicht	16.6 kg
	<b>Bildschirm</b>
LCD-Technologie	VA
Auflösung	3840 x 2160
Anzeigeformat	4K UHD (2160p)

Seitenverhältnis des Bildes	16:9
LCD Hintergrundlicht-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Beschichtung	25 % Trübung
Kontrastverhältnis	5000:1
Dynamisches Kontrastverhältnis	500000:1
Helligkeit	500 cd/m <sup>2</sup>
Blickwinkel	178 Grad
Betrachtungswinkel (vertikal)	178 Grad
Reaktionszeit	8 ms
Sprache des Anzeigemenüs	Multilingual
Lebensdauer des Hintergrundlichts	50,000 Stunde(n)
Profi-Funktionen	CMND-Verwaltung, FailOver
Betriebsstunden/-tage	24 / 7
Funktionen	OPS-Slot
<b>Ständer &amp; Halterungen</b>	
Standfuß	Optional
Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung	400 x 400 mm
VESA-Kompatibilität	Ja
<b>Video-Funktionen</b>	
Videoeingangsformate	1080/60i, 480/60p, 720/60p, 1080/50i, 720/50p, 576/50p, 1080/50p, 1080/60p, 480/60i, 576/50i, 2160/24p, 2160/30p, 2160/60p
Digitale Video-Auflösung	1024 x 768 (XGA), 640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080, 1440 x 900, 1600 x 900, 3840 x 2160
<b>Medien-Player</b>	
Videoformate	H.264, H.263, MPEG, H.265
Audioformate	AAC, HE-AAC
Bildformate	BMP, PNG, JPEG
USB-Port	Ja
Anzahl der USB-Anschlüsse	2
<b>Fernbedienung</b>	
Typ	Fernbedienung
Batterie-Formfaktor	Typ AAA
Inklusive Batterie	Ja
<b>Audiosystem</b>	
Lautsprechersystem	2 Lautsprecher
Ausgangsleistung/gesamt	20 Watt
Lautsprecher	2 x Lautsprecher - 10 Watt

## Netzwerk & Internet-Multimedia

Konnektivität

LAN

### Verbindungen

Anschlussyp

DisplayPort-Eingang | 2 x HDMI-Eingang | DVI-I-Eingang | HDMI-Ausgang | Audio Line-In | Audio Line-Out | Fernsteuerung | DisplayPort-Ausgang | RS-232C-Eingang | 2 x USB 2.0 | RS-232C-Ausgang | Infrarot-Ausgang | Infrarot-Eingang

### Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

3 Spanner

Enthaltene Kabel

Kabel für IR-Sensor - 1.8 m | RS232-Kabel

Kennzeichnung

FCC Klasse A zertifiziert, VCCI, BSMI, CB, CCC, PSB, RoHS, ETL, EMF, CECP, EAC

### Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Stromversorgung

Eingangsspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Stromverbrauch im Standby-Modus

0.5 Watt

### Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 3 Jahre

### Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

20 - 80% (nicht kondensierend)

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