

PHILIPS afficheur professionnel 75" 75BDL3510Q/00 UHD 18/7



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PHILIPS

Part number : 75BDL3510Q/00

Écran :

Rétroéclairage LED : Direct-LED

Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 3

Version HDMI : 2.0

Port DVI : Oui

Nombre de ports DVI-D/DVI-I : 1

Port USB : Oui

Nombre de ports USB : 2

Version USB : 2.0

Taille de l'écran : 190,5 cm (75»)

Ethernet/LAN : Oui

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Résolution de l'écran : 3840 x 2160 pixels

Design :

Mise en page : horizontale/verticale

Luminosité de l'écran : 400 cd/m²

Type HD : 4K Ultra HD

Couleur du produit : Noir

Entrée audio PC : Oui

Temps de réponse : 8 ms

Taux de contraste : 1200:1

Rapport de contraste (dynamique) : 500000:1

Angle de vision horizontal : 178°

Angle de vision vertical : 178°

Nombre de couleurs affichées : 1.07 milliards de couleurs

Pas de pixel : 0,4296 x 0,4296 mm

Diagonale d'écran (cm) : 189,3 cm

Audio :

Haut-parleurs intégrés : Oui

Montage VESA : Oui

Norme VESA : 600 x 400 mm

Interface RS-232 : Oui

RS-232C : Oui

Puissance :

Consommation électrique typique : 150 W

Classe d'efficacité énergétique (SDR) : G

Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures : 162 kWh

Poids et dimensions :

Largeur : 1683,5 mm

Profondeur : 69,5 mm

Hauteur : 961,7 mm

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Poids : 37,5 kg

Fréquence d'entrée AC : 50 - 60 Hz

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Nombre de haut-parleurs intégrés : 2

Représentation / réalisation :

Horaires de service (heures/jours) : 18/7

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 20 - 80%

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

Taux d'humidité relative (stockage) : 5 - 95%

Emplacement du module OPS : Oui

Puissance évaluée de RMS : 20 W

Temps moyen entre pannes : 50000 h

Plage defficacité énergétique : A à G