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



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PHILIPS
Part number : 75BDL3510Q/00

Écran :
Rétroéclairage LED : Direct-LED
Taille de l'écran : 190,5 cm (75»)

Résolution de l'écran : 3840 x 2160 pixels Luminosité de l'écran : 400 cd/m² Type HD : 4K Ultra HD

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

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

Ethernet/LAN : Oui

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

Entrée audio PC : Oui

Interface RS-232 : Oui RS-232C : Oui Emplacement du module OPS : Oui Audio: Haut-parleurs intégrés : Oui Nombre de haut-parleurs intégrés : 2 Puissance évaluée de RMS : 20 W Design: Mise en page : horizontale/verticale Couleur du produit : Noir Montage VESA: Oui Norme VESA: 600 x 400 mm Représentation / réalisation : Horaires de service (heures/jours): 18/7 Temps moyen entre pannes : 50000 h Puissance: Consommation électrique typique : 150 W Classe d'efficacité énergétique (SDR) : G Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures : 162 kWh Tension d'entrée AC : 100 - 240 V Fréquence d'entrée AC : 50 - 60 Hz Plage defficacité énergétique : A à G Poids et dimensions : Largeur : 1683,5 mm Profondeur: 69,5 mm Hauteur: 961,7 mm Poids : 37,5 kg Conditions environnementales: Température d'opération : 0 - 40 °C Humidité relative de fonctionnement (H-H): 20 - 80%

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C Taux d'humidité relative (stockage) : 5 - 95%