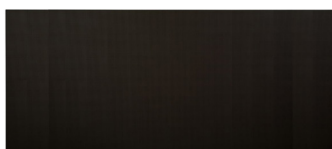


LG - Afficheur professionnel LED 171" 1.56 mm LAED015-GN



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : LG

Part number : LAED015-GN

Écran :

Taille de l'écran : 4,34 m (171»)

Technologie d'affichage : LED

Luminosité de l'écran : 500 cd/m²

Type HD : Full HD Ultra large

Taux de contraste : 3000:1

Angle de vision horizontal : 160°

Angle de vision vertical : 160°

Pas de pixel : 1,56 x 1,56 mm

Durée de vie nominale : 100000 h

Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 3

Quantité d'interface DisplayPorts : 1

Port USB : Oui

RS-232C : Oui

Commande (IR) entrée : 1

Audio :

Haut-parleurs intégrés : Oui

Nombre de haut-parleurs intégrés : 2

Puissance évaluée de RMS : 18 W

Design :

Conception du produit : Écran plat de signalisation numérique

Couleur du produit : Noir

Représentation / réalisation :

Utilité : Universel

Code (IP) Internationale Protection : IP30

Puissance :

Consommation électrique typique : 311 W

Consommation d'énergie (mode veille) : 840 W

Consommation (max) : 2100 W

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Dissipation thermique : 7165 BTU/h

Système informatique :

Système informatique : Oui

Type de système informatique : Système sur puce (System on Chip ou SoC)

Poids et dimensions :

Largeur d'affichage : 4003 mm

Afficher profondeur : 36,5 mm

Afficher hauteur : 1691 mm

Afficher le poids : 176 kg

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 90%

Certificat :

Certification : CE,FCC,ETL,CB