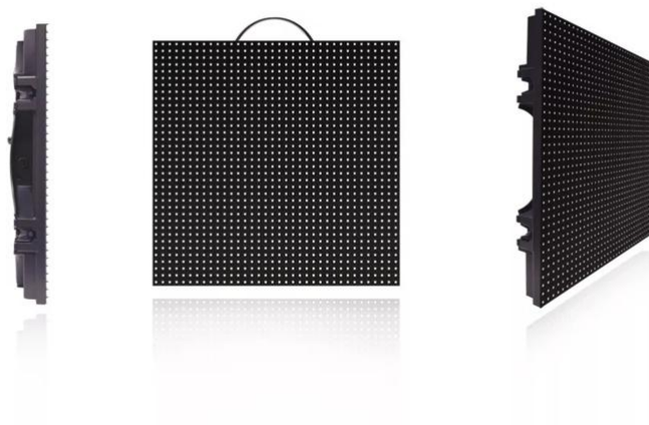


C11

Module DEL pour montage en surface offrant une luminosité de 5 000 cd/m² et un pas de pixel de 11 mm



Spécifications techniques**C11****Spécifications générales**

Pas de pixels	11,1 mm
Luminosité	5 000 cd/m ²
Configuration LED	SMD 3 en 1
Densité de pixels	8 100/m ² 1 296/module (36x36)
Angle de vision horiz.	120° (luminosité min. 50 %)
Angle de vision vert.	120° (luminosité min. 50 %)
Durée de vie	100 000 heures à 50 % de la luminosité initiale
Consommation électrique	85 W/module (max.)
Tension de fonctionnement	200-240 V / 50-60 Hz
Dimensions des tuiles	Largeur : 400 mm Hauteur : 400 mm Profondeur : 70 mm
Poids / Tuile	6,4 kg
Homologation IP	IP66/66
Traitement	16 bits/couleur
Couleurs	281 billions
Fréquence de rafraîchissement	600-3 000 Hz
Construction du pied	Max. 10 modules en hauteur
Construction du portique	Max. 25 modules en hauteur
Interface de liaison	DVI
Disponibilité technique	Avant et arrière
Température de fonctionnement	-20 -45 °C
Température de stockage	-20 à 50 °C
Humidité (fonctionnement)	10-99%
Humidité (stockage)	10-99%
Compatibilité de la source	DVI, SD-SDI, HD-SDI
Numérisateur utilisable	Vizomo
Certifications	ETL, CE, FCC, RoHS

Créé le : 10 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Tous droits réservés. La reproduction partielle ou intégrale sans autorisation écrite préalable est interdite. Les noms de marques ou de produits sont des marques commerciales, des marques déposées ou des appellations commerciales appartenant à leurs détenteurs respectifs. Pour des raisons d'innovation continue, les informations et les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Veuillez consulter www.barco.com pour les dernières spécifications.