

SURFACE serie

HD Rental LED display
Full Color



Avantages :

Technologie SMD HID



50% de luminosité supplémentaire



2 fois plus de distance de visibilité



4 fois plus de spectateurs



Rentabilité maximum



Durée de vie prolongée

Grace à sa faible consommation électrique, la chaleur est réduite de 50%, permettant une augmentation de sa durée de vie de 2 ans par rapport aux autres produits du marché.

Conception innovante

La conception légère et modulaire des chassis SURFACE Serie ainsi qu'un PCB innovant permet une maintenance aisée pendant toute la vie du produit.

Sa dimension est également couplable avec les dalles SURFACE middle d'une dimension de 500x500 mm pour encore plus de polyvalence.



Specifications: SURFACE 3 FAS

Caractéristiques visuelles

Pixel pitch (mm) :	3,9 LED SMD Black F.
Luminosité (nit) :	1500
Fréquence de rafraichissement :	> 960 Hz
Niveaux de gris :	4096
Densité des pixels :	65 536 / m2
Couleurs :	16,7 M
Angle de vue (H/V) :	160°/160°
Indice de protection (Avant/Ar.) :	IP43
Conso. par m2 (max/moy) :	300/105 W

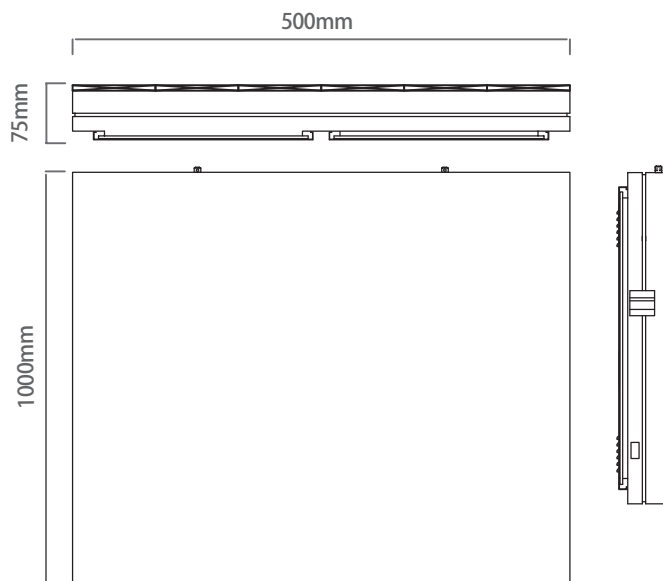
Caractéristiques des dalles

Dimensions standard (LxHxP) mm :	500x1000x75
Poids des dalles (Alu) :	13,5 kg
Matériaux :	Aluminium
LED :	SMD Black Face 2121

Environnement

Voltage (AC):	110 ~ 240 V
Température d'utilisation :	-20 ~ + 50 °C
Signal d'entrée :	AV, S-Video, VGA, DVI,
(avec processeur vidéo)	YPbPr, HDMI, SDI, DP
Contrôle à distance:	CAT5 cable: < 100 m
	Fibre optique: < 10 km

Schéma d'une dalle :



Applications:

La gamme SURFACE est préconisée pour une utilisation intérieure pour des écrans utilisable en proximité directe du publique. Sa conception légère et modulaire en fait un produit idéal pour les centres commerciaux, concessions automobiles, vitrines de magasins, loueurs professionnels ..

