

TV LED PREMIUM

Télévision Led Ultra HD / 4K Haut de gamme













Low noise



Indoor

Light weight Easy installation High definition



Distribution pour l'Europe - VISUALL Group

Lille: 130 rue Racine - 59200 Tourcoing - FRANCE

Paris : Parc Monceau, 47 Boulevard de Courcelles, 75008 Paris



Avantages



TV LED PREMIUM offre une qualité d'image exceptionnelle grâce à sa haute densité de pixels, qui permet de produire des images nettes et détaillées avec une excellente reproduction des couleurs. Les écrans LED COB sont donc particulièrement adaptés pour les applications où la qualité d'image est primordiale, comme notamment les visio-conférences.

Technologie LED révolutionnaire

L'utilisation de la technologie LED COB sur un carré de 10 mm x 10 mm donne lieu à 38 fois plus de LED que la technologie DIP LED et 8,5 fois plus de LED par rapport à la technologie LED SMD. Il en résulte une intensité plus élevée et une plus grande uniformité de la lumière. Alternativement, l'utilisation de la technologie LED COB peut réduire considérablement l'empreinte et la consommation d'énergie du circuit LED tout en gardant la puissance de la lumière constante.



Les led du TV LED PREMIUM consomment moins d'énergie que les écrans LED traditionnels, ce qui les rend plus écologiques et plus économiques. Cela est dû à la conception de la technologie COB, qui permet de produire plus de lumière avec moins de puissance.



Applications

En résumé, la gamme TV LED PREMIUM équipé de la technologie LED COB offre une qualité d'image exceptionnelle, une faible consommation d'énergie, une longue durée de vie, une grande flexibilité et une grande résistance. Ces avantages en font un choix idéal pour les entreprises et les organisations qui cherchent à investir dans des écrans LED haut de gamme pour des utilisations professionnelles.



Distribution pour l'Europe - VISUALL Group

ille : 130 rue Racine - 59200 Tourcoing - FRANCE

Paris : Parc Monceau, 47 Boulevard de Courcelles, 75008 Paris

N°Vert 0 805 69 40 40 APPEL GROWTH GROWN HOTEL FIRE Contact@pixelight.fr www.pixelight.fr

Spécifications

Modéle	Unité	120"	130"	138"
Pitch	-	/	/	/
Type de LED	-	LED COB	LED COB	LED COB
Luminosité	nits	600	600	600
Maintenance	-	/	/	/
Taille d'écran	cm	2659 x 1495	2880 x 1620	3048 x 1714
Résolution de l'écran	pix	3840 x 2160 px	3840 x 2160 px	3840 x 2160 px
Densité pix	m2	8294400	8294400	8294400
Fréquence de rafraîchissement	Hz	>3840 Hz	>3840 Hz	>3840 Hz
Conso min/max	W/m²	166/600	166/600	166/600
Matériel	-	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Angle de vue		H170°/V170°	H170°/V170°	H170°/V170°
Protection	-	IP54	IP54	IP54
Poids	Kg	/	/	/
Drive Mode	-	PMW	PMW	PMW
Température	°C	-40° ~ +60°	-40° ~ +60°	-40° ~ +60°
Source de courant	V	AC 100~240	AC 100~240	AC 100~240
Durée de vie	Н	>100 000	>100 000	>100 000



