

**SFP200 BeamZ - Panneau lumineux blanc variable 200W****CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf :	SFP200
Alimentation :	Secteur Français

SFP200 BeamZ - Panneau lumineux blanc variable 200W

SFP200 BeamZ - Panneau lumineux blanc variable 200W

PANNEAU LUMINEUX DOUX / SOFT PANEL / 200W LED CW+WW - SFP200

Les panneaux de la série SFP sont des panneaux LED SMD 2 couleurs avec gestion manuelle ou DMX, le tout intégré dans un appareil léger et compact. Ces panneaux ont un CRI/TLCI élevé, garantissant une grande précision des performances. La température de couleur est réglable de 3200 K à 5600 K et s'adapte facilement à vos besoins d'éclairage. Le diffuseur intégré assure une diffusion uniforme et douce de la lumière avec un angle de rayonnement efficace de 120°, ce qui en fait une source lumineuse idéale dans divers studios, sur des stands d'exposition et dans d'autres applications.

Caractéristiques Principales :

Panneau LED avec gestion DMX ou manuelle  
612 LEDs ultra-brillantes à longue durée de vie  
Blanc chaud / Blanc froid 200 W  
Montage en saillie  
Large angle du faisceau de 120° avec diffuseur  
Température couleurs : 3200 K-5600 K réglable en continu  
Dimmer 0-100% sans scintillement



PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne  
05 82 950 710

CRI Ra ? 95, TLCI ? 93  
Sans ventilateur, pas de bruit  
4 volets métalliques  
Corps métallique robuste  
Supports en forme de U  
Entrée / sortie P-Con

Caractéristiques Techniques :

Couleur du produit : Noir  
Accessoires fournis : Mode master/slave  
Source de lumière : LED monochrome  
Couleurs de LEDs : Blanc froid, blanc chaud  
Température de couleur : 3200K - 5600K  
Puissance LED (LED seule) : 0.5W  
Quantité de LEDs : 612  
Angle de faisceau : 120°  
Illuminance : 10.304 lx @ 1m  
Stroboscope (Hz) : 1 - 16Hz  
Canaux DMX : 3  
Connexion DMX : 3-pin XLR  
Modes : DMX, Manuel  
Classe de protection IP : IP20  
Refroidissement : Convection  
Affichage : LED  
Connecteur secteur : P-Con  
Consommation électrique : 1.628 - 0.884A  
Alimentation : 100-240VAC 50/60Hz  
Dimensions (L x l x h) : 540 x 310 x 180 mm  
Poids : 7,40 kg  
Accessoires inclus : Étrier de montage, Câble d'alimentation

Packaging :

Dimensions produit :	310mm X 540mm	Poids : 7Kg	EAN : 8715693345148
----------------------	---------------	-------------	---------------------

*Données non contractuelles*