

LCB400IP BeamZ Pro ? Barre led wash RGB et blinder IP65**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf :	LCB400IP
Alimentation :	Secteur Français



LCB400IP BeamZ Pro ? Barre led wash RGB et blinder IP65

BeamZ Pro LCB400IP ? Barre LED Wash RGB + Blanc Froid + Ambre IP65

La BeamZ Pro LCB400IP est une barre LED professionnelle conçue pour les environnements intérieurs et extérieurs grâce à son boîtier en aluminium étanche IP65. Elle intègre un total de 756 LEDs SMD haute performance : 504 RGB, 168 blanc froid et 84 ambre. La LCB400IP est idéale pour le wall-wash d'architectures, d'espaces événementiels ou pour les éclairages de scène. Son système de contrôle avancé permet le mapping par zones indépendantes et elle est équipée d'un filtre frost électronique pour adoucir la projection.

Caractéristiques Principales :

504 LEDs RGB + 168 LEDs blanc froid + 84 LEDs ambre

36 zones RGB, 24 zones CW et 12 zones Amber contrôlables individuellement

Effet stroboscopique et filtre frost électronique

Angle de faisceau : 93° / angle de champ : 127°

Programmes automatiques intégrés avec vitesse réglable

Modes de fonctionnement : DMX, automatique, maître/esclave

Compatibilité RDM pour un contrôle et une configuration à distance

Refroidissement passif par convection, sans bruit

Spécifications Techniques :

Dimensions : 1040 x 140 x 115 mm

Poids : 9,8 kg

LEDs : 756 SMD (504 RGB, 168 CW, 84 Amber)

Éclairage : 19.772 lx @ 0.5m

Fréquence de flash : 1 ? 25 Hz

Canaux DMX : 4, 6, 7, 12, 15, 35, 45, 75, 159, PX6 (19 ch), PX6 All (31 ch), PX12 (37 ch), PX12 All (61 ch), PX36 (109 ch), PX All (145 ch)

DMX : XLR 3 broches étanche

Affichage : Écran OLED intégré

Alimentation : 100-240V AC ? 50/60Hz

Consommation : 2.660 ? 1.259 A

Connectique : PowerCON TR1 (entrée/sortie)

Points Forts :

Conception IP65 pour une fiabilité en extérieur

Mixage de couleurs avancé avec ajout de blanc froid et ambre

Mapping par sections indépendantes pour des effets complexes

Refroidissement silencieux sans ventilateur

Livrée avec équerres de montage et câble d'alimentation

Packaging :	
Dimensions produit :	EAN : 8715693354232
<i>Données non contractuelles</i>	