



Communiqué de presse

Home Cinéma : JMGO commercialise le projecteur à LED, O1 Pro, conçu en collaboration avec Leica.

Après l'annonce de leur partenariat stratégique l'année dernière, Leica Camera AG et JMGO ont présenté leur premier produit commun - le projecteur JMGO O1 Pro, conçu en collaboration avec Leica. Désormais, ce projecteur LED intelligent à portée ultra-courte est disponible sur le site Web de JMGO à l'adresse <https://smart.jmgo.com/>.

Leica et JMGO travaillent ensemble sur le développement et l'optimisation des performances optiques des projecteurs LED intelligents depuis 2020 dans le but d'obtenir la meilleure qualité d'image possible dans les scénarios d'utilisation spécifiques. Le résultat de cette intense collaboration est le JMGO O1 Pro, co-conçu avec Leica. Outre la qualité d'image optimisée en termes de contraste, de gamme de couleurs, de réduction de la lumière parasite, de plage dynamique et de netteté, conçue par Leica, le projecteur à LED se distingue par sa capacité de projection à très courte distance. Avec un rapport de projection de seulement 0,21:1, le O1 Pro peut être placé à seulement quelques centimètres d'un mur ou d'une surface de projection, offrant à son public une vision fluide et ininterrompue. Doté d'un objectif Leica Summicron-P 1,5 mm f2 ASPH., il projette une image à fort contraste en résolution Full HD avec une diagonale allant jusqu'à 110 pouces et offre aux spectateurs une véritable expérience de home cinéma avec une qualité d'image exceptionnelle.

Grâce à son design compact et peu encombrant, le O1 Pro, conçu en collaboration avec Leica, peut être placé presque partout dans n'importe quelle pièce. Développé en collaboration avec Dynaudio, fabricant de haut-parleurs haut de gamme, le son spécialement réglé et optimisé crée une expérience sonore stéréo authentique, de qualité cinématographique. Parmi les autres fonctions intelligentes, citons l'étalonnage des couleurs du mur, la correction d'image ultrarapide (correction automatique du trapèze et mise au point automatique) et la commande vocale, ainsi que le système d'exploitation Luna OS de JMGO avec visualisation de la musique, tableau de bord des actualités et de la météo et système de protection antireflet des yeux. En outre, le O1 Pro est

doté d'une caméra frontale qui permet le contrôle gestuel et le réglage de la luminosité afin de garantir la projection constante de la meilleure image dans diverses conditions d'éclairage.

Contact presse : Gaëlle Gouinguené / gaelle.g@leica-camera.com / Tél. 01 46 99 51 54