

Edition : **Mai 2024 P.47**
 Famille du média : **Médias professionnels**
 Périodicité : **Mensuelle**
 Audience : **750000**




Journaliste : -
 Nombre de mots : **124**

EAS SOLUTIONS

Projecteur industriel

Conçu et fabriqué en France pour l'éclairage industriel, le projecteur Led Xion 384 E2 possède un flux lumineux de 18 974 lm, une puissance de 121 W avec gestion thermique intégrée et une efficacité lumineuse de 157 lm/W. Robuste et étanche (IP52), il est constitué d'un corps en aluminium et d'un diffuseur en polycarbonate dépoli anti-éblouissement. Il est disponible en plusieurs alimentations (100-264 VAC ; 127-300 VDC 50/60HZ), températures de couleur (4000K, 5000K, 3000K en option) et systèmes de variation et de pilotage radio (0-10v, PWM ou Dali). Il est équipé en option de capteurs (présence et/ou luminosité) pour une meilleure gestion du luminaire et pour une diminution drastique de sa consommation, économisant alors jusqu'à 95 % d'énergie.



www.eas-solutions.fr