

Communiqué de presse

Legrand redéfinit la puissance avec XL³ HP et XLPro4 : modularité, robustesse et Haute Performance pour le tertiaire et l'industrie.



Limoges, le 15 septembre 2025 – Legrand, acteur mondial des infrastructures électriques et numériques du bâtiment, dévoile **XL³ HP**, sa nouvelle génération de coffrets et d'armoires de distribution électrique, conçue avec et pour les professionnels du tertiaire et de l'industrie. Associée au logiciel **XLPro4**, cette gamme redéfinit la puissance : plus simple à mettre en œuvre, plus modulaire, plus performante... résolument innovante et durable.

La puissance sur mesure

De 160 A à 6300 A, l'offre XL³ HP couvre tous les besoins de distribution de l'énergie dans les bâtiments du tertiaire et de l'industrie – du commerce de proximité aux infrastructures les plus exigeantes, tels que les hôpitaux, aéroports ou centres de données – grâce à plusieurs versions :

- **XL³ HP 160** au plus près des énergies jusqu'à 160 A

- **XL³ HP 630** à la hauteur des exigences professionnelles, pour la distribution de l'énergie dans des espaces de travail, des hôtels, des complexes commerciaux mais aussi des ateliers, des scieries, et tout environnements exigeants grâce à sa version IP55.
- **XL³ HP 6300**, ce sont les armoires, assemblables ou monobloc, jusqu'à 84 dimensions, qui répondent à tous les projets de bâtiments tertiaires, d'infrastructures et de sites industriels.

« L'intelligence digitale » de la suite logiciels XLPro4

Pour tous les projets tertiaires jusqu'à 6300 A, la suite logiciels XLPro4 Calcul 6300 et XLPro4 Tableaux 6300 est le duo indispensable pour gagner en efficacité. De la note de calcul au schéma électrique, de l'implantation au chiffrage, les professionnels peuvent concevoir intégralement et sous tous les angles, les tableaux de distribution d'énergie. **La suite logiciels intègre les spécificités et la modélisation de plus de 1500 références XL³ HP, afin de proposer la configuration idéale. La vue 3D avec rotation 360° est une exclusivité Legrand.**

Une réponse concrète aux enjeux durables

Engagé dans une trajectoire **Net Zero 2050**, Legrand inscrit XL³ HP dans une démarche responsable :

- Fabrication en France et en Italie (Tradate), un site du Groupe Legrand certifié ISO 14001 qui privilégie l'amélioration continue des performances environnementales et la maîtrise des impacts de fabrication.
- Acier à faible empreinte carbone composé d'au moins 50% de matière recyclée, et emballages entièrement en carton recyclable.
- Armoires assemblables livrées à plat pour réduire transport et stockage.

[Site Internet](#)

Lien : [fiches techniques](#)

Lien : [Vidéo](#)

À PROPOS DE LEGRAND

Legrand est le spécialiste mondial des infrastructures électriques et numériques du bâtiment. Son offre complète, adaptée aux marchés résidentiel, tertiaire et des centres de données en fait une référence à l'échelle mondiale. Capitalisant sur des évolutions technologiques et sociétales qui ont un impact durable sur les bâtiments, Legrand a pour raison d'être d'améliorer les vies en transformant les espaces où les gens vivent, travaillent et se rencontrent avec des infrastructures électriques et numériques et des solutions connectées qui sont simples, innovantes et durables. Dans une démarche impliquant l'ensemble de ses équipes et de ses parties prenantes, le Groupe poursuit sa stratégie de croissance rentable et responsable, tirée par les acquisitions et l'innovation avec le lancement régulier de nouvelles offres – dont notamment des produits à plus forte valeur d'usage (solutions pour la transition énergétique et digitale : centre de données, modes de vie numériques et offres pour la transition énergétique). Legrand a réalisé en 2024 un chiffre d'affaires de 8,6 milliards d'euros. Le Groupe est coté sur Euronext Paris et intégré notamment au CAC 40, au CAC 40 ESG et au CAC SBT 1.5. (code ISIN FR0010307819).
