Une nouvelle lumière, des conseils sûrs – Showroom Blaha Office

Fabricant de meubles de bureau, Blaha appartient à l’un des spécialistes les plus renommés du secteur en Autriche. L’entreprise a son siège à Korneuburg près de Vienne, où un showroom met en scène à la perfection ses modules d’ameublement et ses systèmes acoustiques. A la fois espace de présentation et de vente, mais aussi espace de communication et de travail, l’architecture nécessitait un concept d’éclairage perfectionné. D’où le recours au projecteur Opton : doté de la technique ultra-flexible Spherolit, cet appareil ERCO satisfait à une conception lumière polyvalente.

Véritable centre d’idées de bureau, le showroom Blaha accueille depuis son inauguration en 2001 aussi bien les clients professionnels que les particuliers. Le remarquable bâtiment qui l’abrite est l’œuvre du studio d’architectes Eichinger oder Knechtl. Répartie sur trois niveaux, la surface d’exposition avoisine 4000 m² et présente l’offre étendue et raffinée de la marque d’ameublement. On y trouve divers systèmes mobiliers et acoustiques, déclinés dans une multitude de textiles, de variantes superficielles et de couleurs.

Avec les années, l’éclairage du showroom était en perte de vitesse et nécessitait une mise à niveau. Il s’agissait d’adapter le concept d’éclairage aux multiples exigences de Blaha : structurer les vastes espaces tout en accentuant avec brio les différents produits et ensembles de produits. Pour cela, il fallait néanmoins réussir à réduire le plus possible le nombre d’appareils d’éclairage et la puissance électrique – sans renoncer au confort visuel.

Les LED ? Un rendu des couleurs parfait

Le critère central restait le rendu des couleurs. Les produits Blaha se distinguent en effet par un choix exceptionnellement large de textiles et de surfaces, disponibles pour la plupart dans toute une variété de couleurs. Blaha célèbre matériaux et coloris dans des installations qui séduisent le regard. Le rendu réaliste et brillant de cette riche palette de couleurs, aux nombreuses nuances – notamment pastel –, relevait d’une importance extrême. Entièrement fondé sur la technologie LED depuis 2015, l’assortiment des produits ERCO et, avec lui, la brillance et la précision de la lumière des LED prédestinaient la Fabrique de lumière à ce projet.

Un seul projecteur, des situations d’éclairage diversifiées

ERCO a convaincu en tout point avec un seul outil d’éclairage : le projecteur Opton. Spécialement développé pour l’éclairage de commerce, Opton allie flexibilité, efficacité, puissance et qualité de lumière. Dans l’espace d’exposition, il remplit ses multiples missions avec seulement 18W et plusieurs répartitions de lumière. La lumière en blanc chaud garantit un excellent rendu des couleurs, fait parfaitement ressortir les surfaces et instaure une atmosphère engageante. Par des accentuations multiples, il structure les espaces et met en scène les produits suivant des scénarios variés et qualitatifs – comme dans un musée. Les lentilles Spherolit développées en interne chez ERCO répartissent la lumière du projecteur en différents faisceaux, aussi homogène que précis.

Un éclairage ciblé pour des conseils professionnels

Dans la pièce maîtresse du showroom, à savoir l’espace bar et communication qui couvre les trois niveaux, les projecteurs Opton assortis d’une répartition de la lumière Narrow spot affichent une puissance de 18W. Fondé sur une technologie LED développée en interne, le système optique ERCO produit une lumière qui franchit facilement une distance avoisinant 25 m. Les projecteurs assurent un confort visuel optimal pour un anti-éblouissement élevé, garant de discussions focalisées. Montés au-dessus des tables de réunion, ils créent une ambiance agréable, propice à la communication. Opton diffuse ainsi la lumière parfaite, pour des entretiens professionnels riches en conseils sur mesure.

Données du projet

Projet : Showroom Blaha Office

Korneuburg / Autriche

Maîtrise d’ouvrage : Franz Blaha Sitz- und Büromöbel Industrie GmbH  
 Korneuburg / Autriche

Architecture : Studio d’architectes Eichinger oder Knechtl   
Vienne / Autriche

Produits : Projecteurs Opton

Crédits photo : ERCO GmbH ; www.erco.com;   
photo : Gustavo Allidi Bernasconi

A propos d’ERCO

ERCO, la fabrique de lumière, a son siège en Allemagne, à Lüdenscheid. Spécialiste mondial de l’éclairage architectural, la société s’est imposée par son savoir-faire en matière de technologie LED. Cette entreprise familiale fondée en 1934 opère dans 55 pays à travers le monde, en s’appuyant sur son propre réseau d’entités commerciales et de partenaires. Pour 2015, son offre repose entièrement sur la technologie LED. Sous le leitmotiv « light digital », ERCO développe, façonne et produit à Lüdenscheid des appareils d’éclairage numériques qui allient brillamment optique, électronique et design. En étroite collaboration avec des architectes, des concepteurs d'éclairage et des ingénieurs, ERCO met au point des outils d'éclairage qui trouvent leurs principales applications dans les grands domaines suivants : Work, Shop, Culture, Community, Hospitality, Living, Public, Contemplation. ERCO aborde la lumière numérique comme la quatrième dimension de l’architecture – et aide les professionnels à réaliser leurs projets en fournissant des solutions précises et efficaces.

Pour de plus amples informations ou illustrations, merci de consulter notre page Internet www.erco.com/presse. Nous tenons aussi à votre disposition la documentation nécessaire sur nos projets du monde entier, pour tous vos articles ou supports médias.