

Ameron Hotel Speicherstadt, Hambourg

Architecte : Winking Froh Architekten, Berlin / Allemagne

Bureau d'études : team licht, Hambourg / Allemagne

Photographe : Frieder Blickle, Hambourg / Allemagne

Lieu du projet : Hambourg / Allemagne

Le premier hôtel du quartier « Speicherstadt » de Hambourg, l'hôtel Ameron, a tout récemment ouvert ses portes. Les entrepôts, en majorité des bâtiments en briques du 19ème siècle, ont été reconvertis ces dernières années en musées, restaurants, bureaux et lieux culturels. L'hôtel Ameron se compose de deux corps de bâtiment : un ancien immeuble de bureaux de l'époque de la reconstruction abrite désormais 192 chambres et suites, un bar, un espace wellness et le lobby, tandis que la Bourse du café d'autrefois sert de lieu de manifestations, de l'autre côté d'un canal.

Le projet de reconversion s'est appuyé sur une approche respectueuse de la substance bâtie historique. Aussi précis qu'efficaces, les outils d'éclairage ERCO s'insèrent avec discrétion dans l'architecture et, grâce à leur design fonctionnel, offrent un contraste riche en tensions par rapport aux appareils rétro, filigranes et courbes, de l'éclairage décoratif. Dans l'ancienne salle de Bourse, des rails lumière ont été adaptés au plafond foncé en lamelles de bois. Bien que pratiquement invisibles devant cet arrière-plan, des projecteurs Parscan et des projecteurs à faisceau mural à lentille noirs assurent une mise en scène impressionnante de la salle. La

flexibilité des projecteurs permet différents scénarios d'éclairage pour des interventions, des conférences, des fêtes et des dîners. La nuit, des projecteurs encastrés Quintessence éclairent une fenêtre colorée qui, grâce à la lumière forte, homogène et parfaitement verticale, attire les regards par son caractère lumineux. La faible hauteur sous plafond dans le bâtiment principal rendait particulièrement difficile l'intégration d'appareils encastrés. Le système Skim s'est avéré ici idéal grâce à sa très faible hauteur de montage. La température de couleur de l'ensemble des appareils d'éclairage à LED ERCO est blanc chaud, ce qui permet d'atteindre un remarquable niveau d'ambiance dans l'hôtel.



