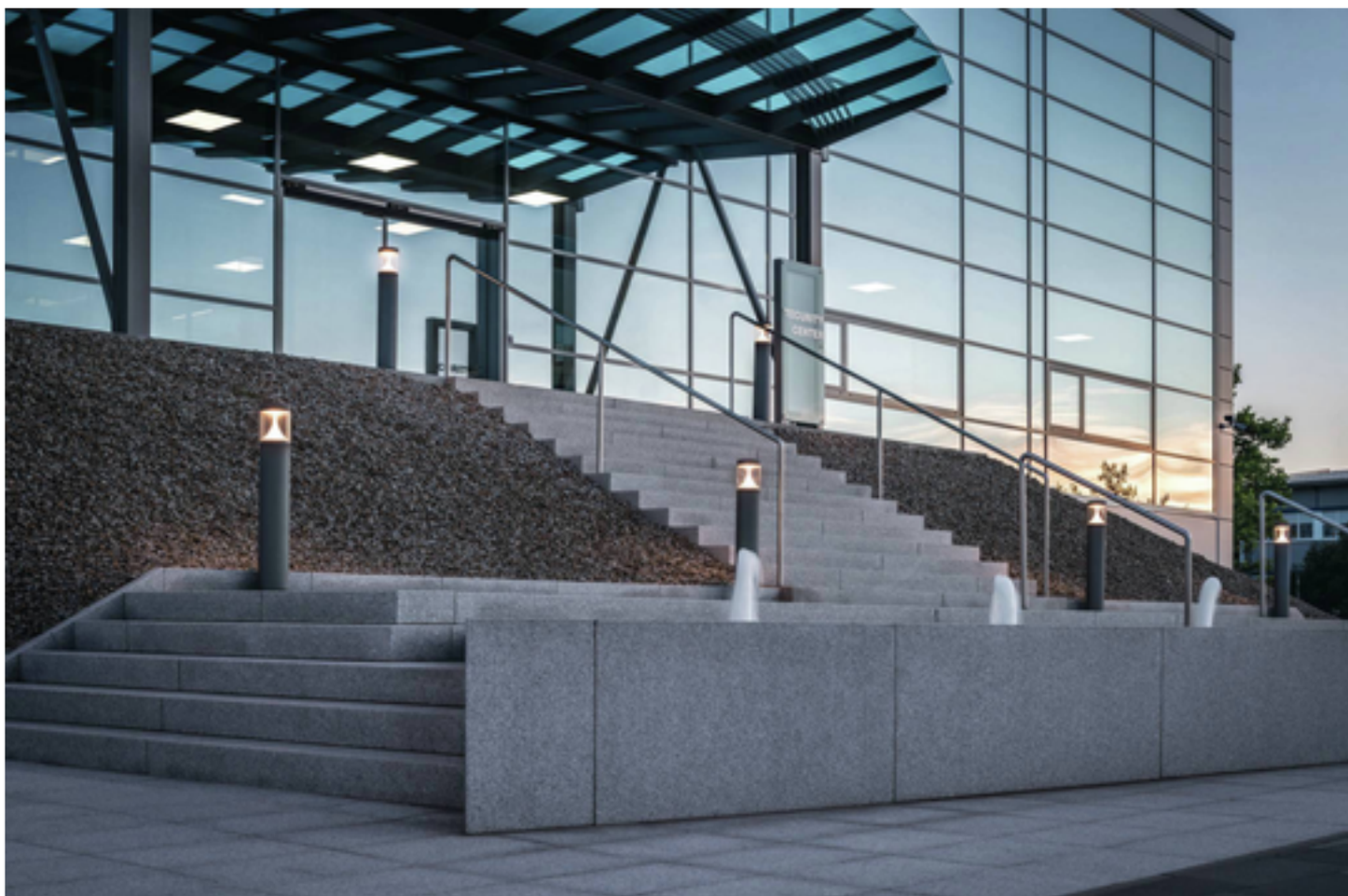


PROJET: MÜHLBAUER AG

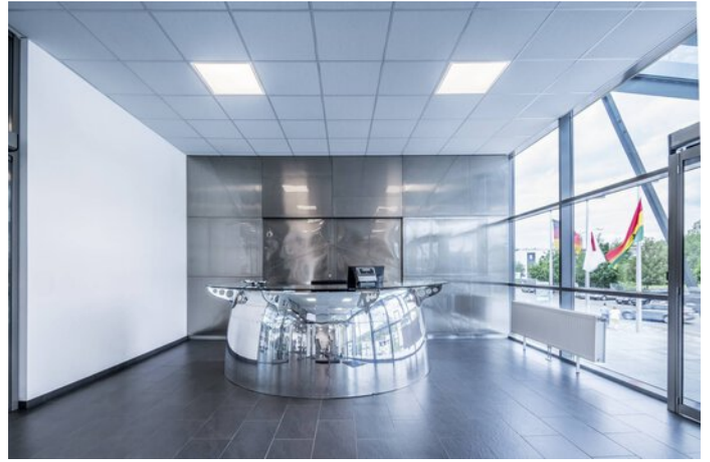
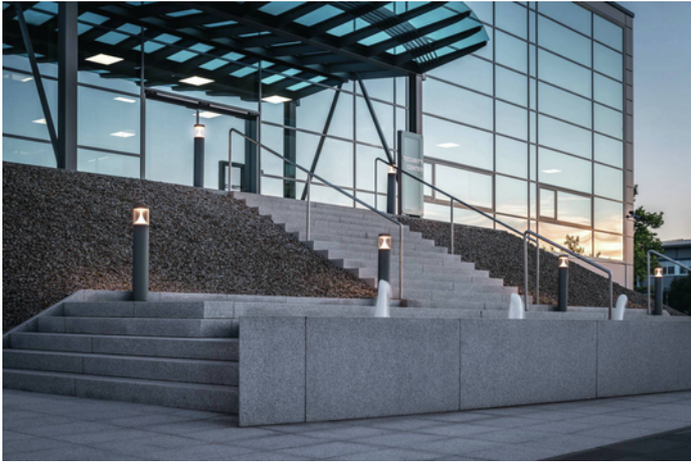


Informations sur le projet

Lieu: 93426 Roding / Allemagne

DÉTAILS DU PROJET

Images du projet







Plafonniers LED Nextrema IP66

Froid glacial ou chaleur intense, humidité ou poussière... grâce à son corps robuste en aluminium moulé sous pression, Nextrema LED est la solution idéale pour les entrepôts frigorifiques ou logistiques, les sites de production alimentaire ou les parkings couverts, à des températures allant de -30 ° à +35 °C. En plus de son corps robuste, ce luminaire se distingue par sa qualité élevée et assure un éclairage à la fois agréable, homogène et sans éblouissement. Nextrema LED est une solution particulièrement éco-énergétique. L'installation et la manipulation sont rapides et simples, grâce à de nombreuses fonctionnalités intelligentes.



Encastré LED Belviso C1

La famille de luminaires Belviso se distingue par des solutions d'éclairage haut de gamme qui combinent éclairage sans éblouissement et effet lumineux exceptionnel. Le dessin précis du contour lumineux apporte une réelle valeur ajoutée au design du luminaire. Cet encadrement en couleurs, disponible en option, permet d'obtenir des ambiances lumineuses personnalisées. Cinq versions différentes sont disponibles pour s'adapter aux couleurs spécifiques de chaque espace.



Borne LED 8841

La famille de produits 8841 LED séduit par son aspect expressif caractéristique et sa polyvalence en termes de variantes de luminaires. Des répartitions lumineuses de différentes largeurs et différents paquets de flux lumineux offrent un confort visuel maximal et garantissent un éclairage parfait, qui permet de grands espacements entre les bornes.
