

PROJEKT: PARKHAUS DEUTSCHE PARKEN GMBH

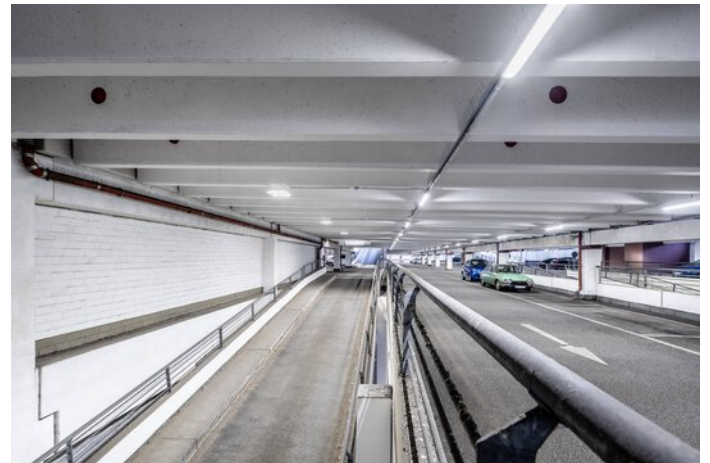
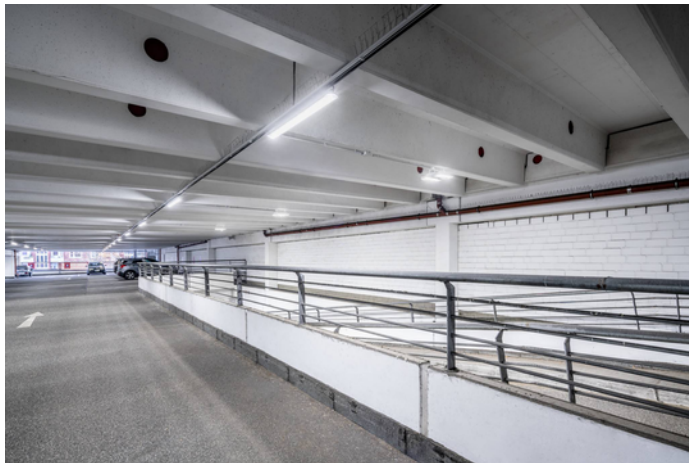


Projektinformationen

Ort: 22301 Hamburg / Deutschland

PROJEKT DETAILS

Bilder zum Projekt





Verwendete Produkte



Nextrema LED-Anbauleuchten IP66

Eiskalt oder brütend heiß, feucht oder staubig – die Nextrema LED bewährt sich mit ihrem robusten Alu-Druckgusskörper Tag für Tag in Kühlräumen, Lebensmittel-Produktionsstätten und -Logistik oder Parkhäusern bei Temperaturen von -30 °C bis +35 °C. Neben dem robusten Äußeren überzeugt auch die Lichtqualität der Leuchte auf ganzer Linie: Das Licht ist angenehm homogen, blendfrei und besonders energieeffizient. Und die Montage und das Handling sind durch viele clevere Funktionen besonders einfach und zeitsparend.



Mirona Fit Hallenstrahler

Die Mirona Fit LED ist die perfekte Beleuchtungslösung für raue und anspruchsvolle Industrieumgebungen. Dank ihrer großen Variantenvielfalt eignet sie sich z.B. für den Einsatz in Lager- und Logistikhallen in der Schwer- und Lebensmittelindustrie und spendet dabei zuverlässig gleichmäßiges, blendfreies Licht.
