



Foto: Felix Meyer

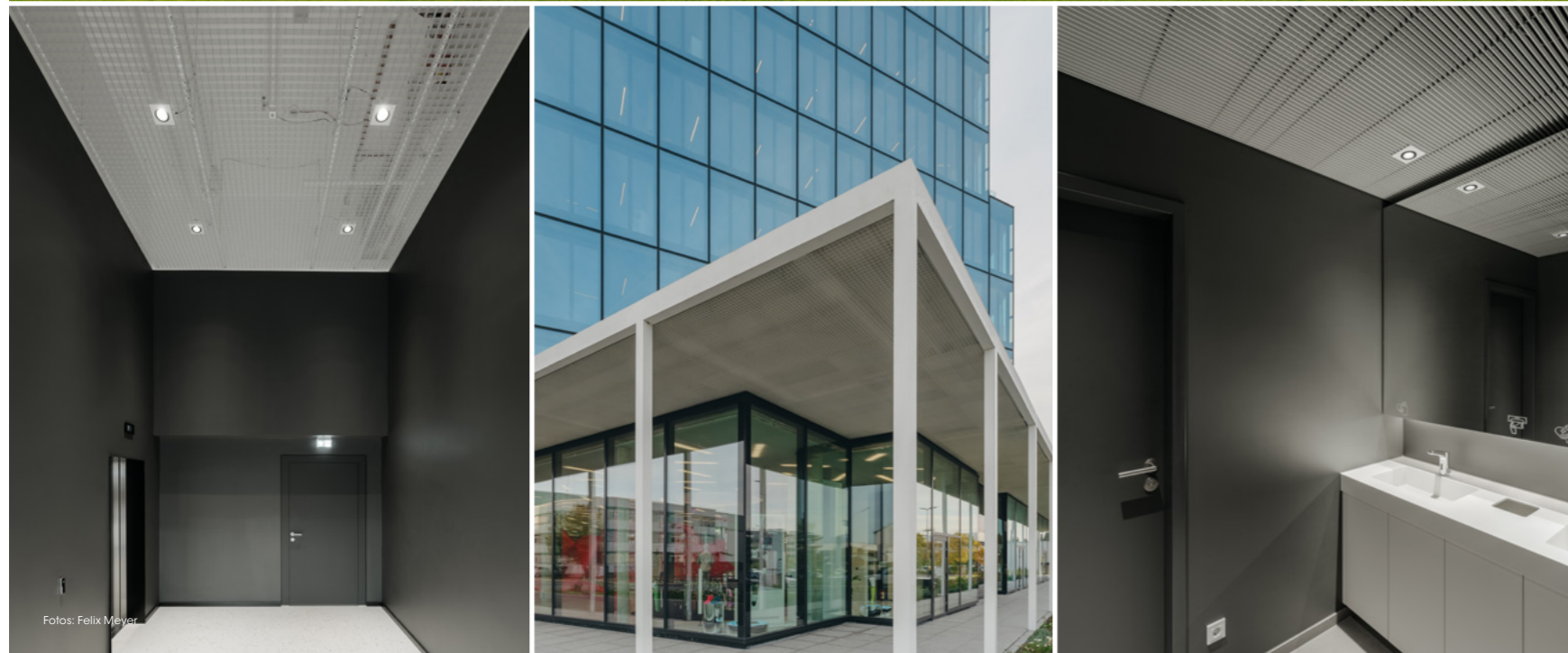


CEILING
LIGHTING
AMBIENCE

durlum.com

PROJEKT DES MONATS | medi, Bayreuth [DE]

11 23



PROJEKT medi, Bayreuth [DE]

ARCHITEKTEN Seiler Architektur GmbH / kadawittfeldarchitektur

FERTIGSTELLUNG März 2023

PRODUKTE

TICELL im Außen- und Innenbereich

Weiß bandlackiertes Aluminium; Zellenmaß: 54,55x54,55mm; Steghöhe: 40mm, Format: 1200x600mm [1630m²]

STAR 3

Weiß bandlackiertes Aluminium; Breite der Lamellen: 3mm; Höhe der Lamellen: 20mm; Abstand der Lamellen: 20mm [1700m²]

TANGENTA Sonderausführung

Breitstrahlende LED-Aufbauleuchte; Lichtverteilung: 2x35°; Lichtfarbe: 3500K; DALI-dimmbar [320Stk.]

PUNTEO-Q50

Breitstrahlendes LED-Downlight; Lichtverteilung: 2x55°; Lichtfarbe: 3500K; CRI >80; DALI-dimmbar [40Stk.]

PUNTEO-J85

Breitstrahlendes, cardanisches LED-Einbaudownlight; Lichtverteilung: 2x30°; Lichtfarbe: 3500K; CRI > 80; DALI-dimmbar [6Stk.]

Die medi GmbH & Co. KG, Hersteller von medizinischen Hilfsmitteln, realisierte mit ihrem neuen Verwaltungsgebäude in Bayreuth das Konzept einer offenen Architektur, welches darauf abzielt, den Austausch zwischen den Mitarbeitenden zu fördern. Dennoch ist zentrales Arbeiten mit zusätzlichen Rückzugsmöglichkeiten wie Ruhearbeitsplätzen weiterhin möglich.

Die Decken- und Lichtlösungen von durlum unterstreichen das architektonische Konzept. Die offene, „geflochten“ wirkende Einstegrasterdecke TICELL kam im Außen- und Innenbereich zum Einsatz. Kombiniert mit einer Sonderausführung der TANGENTA Leuchte erzeugt die Decke-Licht Integration eine einzigartige Lichtoptik, die den Arbeitsräumen eine moderne, wohlthuende Leichtigkeit verschafft.

In den Sanitärbereichen setzt die lineare Rasterdecke STAR 3 mit ihren klar definierten Kanten architektonische Akzente und schafft ein einzigartiges Erscheinungsbild.

Mit der Investition in den Neubau hat medi eine moderne Arbeitswelt geschaffen und den Industriestandort Bayreuth-Ost eindrucksvoll gestärkt.