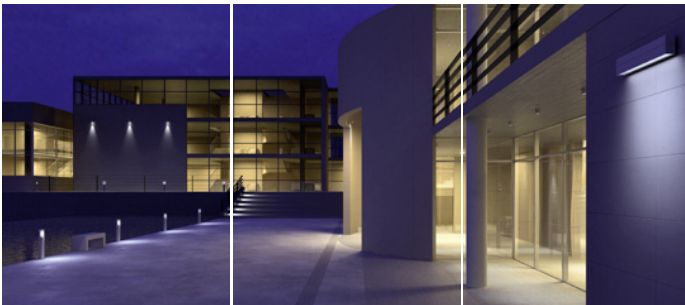


PRESSEINFORMATION

CL Serie: Symbiose aus Design und Technik



Architektur bei Nacht sichtbar und erlebbar zu machen, das war der Ausgangspunkt für die Entwicklung der CL Serie. Sie bildet mit Strahlern, Wand- und Deckenanbauleuchten, einem Linearen System und Pollerleuchten ein Gesamtpaket, das allen gestalterischen und technischen Anforderungen an eine optimale Fassaden- und Wegebeleuchtung gerecht wird.

Licht zum Sehen, Hinsehen und Ansehen

Tagsüber wirken die CL Leuchten nur in ihrer Form und Materialität und fügen sich dezent in den Architekturkontext ein. Bei Dunkelheit erfüllen sie die beleuchtungstechnischen Anforderungen im gebäudenahen Bereich. Mit modernster Lichttechnik und aufeinander abgestimmtem lichttechnischen Zubehör ausgestattet, schaffen sie einen fließenden und harmonischen Übergang zwischen Innen und Außen.

Schlichtheit und Authentizität

Einheitlichkeit und Kontinuität bei größter Flexibilität - das ist das Konzept der CL Serie. Alle Leuchten sprechen die gleiche Designsprache: schlichte, zeitlose Eleganz findet Ausdruck in harmonischen Proportionen und auf das Wesentliche reduzierte Formen. Die Verarbeitung besteht durch bündige Flächen und perfekte Fugen. Das bescheinigte auch das „International Forum Design“, das die CL Serie mit dem iF product design award prämierte. „In diesem Jahr haben authentische Produkte ganz klar die Nase vorn. Nicht Fusion, nicht Retro, kein ‚So-tun-als-ob‘: Nur wer die Einfachheit und Schlichtheit von Produkten erkannt hat, kann auf Dauer erfolgreich sein und die neue Moderne prägen“, so die Begründung der Jury.

Lichtwerkzeuge für jede Anwendung

Ob Wand, Decke oder Boden - die CL Serie bietet für alle gebäudenahen Beleuchtungsaufgaben die optimalen Lichtwerkzeuge. Die Wandanbauleuchten und Linearen Systeme der CL Serie setzen Wände und architektonische Details gezielt in Szene und definieren bzw. inszenieren

PRESSEINFORMATION

CL Serie: Symbiose aus Design und Technik

raumbegrenzende Flächen. Strahler und Deckenanbauleuchten der CL Serie erzeugen nachts ein Wechselspiel aus Licht und Schatten. Es verleiht Körpern Volumen, Oberflächen Charakter und bestimmt den Bezug von Gegenständen. Die CL Pollerleuchten strukturieren und führen, geben dem Raum Tiefe. In der Nacht flankieren und trassieren sie mit ihrer Lichtwirkung Wege und schaffen damit Orientierung und Sicherheit.

Einheit und Vielfalt

Ein Erscheinungsbild, vier Bauhöhen: Die CL Poller bieten unterschiedliche Lichttechniken für individuelle Anwendungen. Das Siteco HLS (High Louvre System) erzeugt eine gerichtete und blendungsbegrenzte Lichtwirkung; mit dem Siteco HPE-System (High Prismatic Effect) können aufgrund der extrem breit strahlenden Lichtverteilung Lichtpunktabstände von bis zu fünf Metern realisiert werden.

Der CL Strahler kann als Boden-, Wand- und Deckenspot eingesetzt werden und ist um 180 Grad drehbar und 90 Grad schwenkbar. Als Option ist er zudem mit modernster LED-Lichttechnik erhältlich, die für eine klar begrenzte, gebündelte Lichtverteilung sorgt und ganz neue Gestaltungsmöglichkeiten eröffnet.

Beim Linearen System lassen sich durch die Kombination aus Aluminiumreflektor und PMMA-Scheibe mit Fresneloptiken drei unterschiedliche Lichtverteilungen realisieren. Für Wand- und Deckenanbauleuchten sowie Strahler stehen universell einsetzbare Zubehörscheiben für unterschiedliche Lichtwirkungen zur Auswahl.