



Architekt: Hadi Teherani, Hamburg | Fotograf: Bernd Haugrund/andoku.de | LED-Spacelight

LED-SPACELIGHT

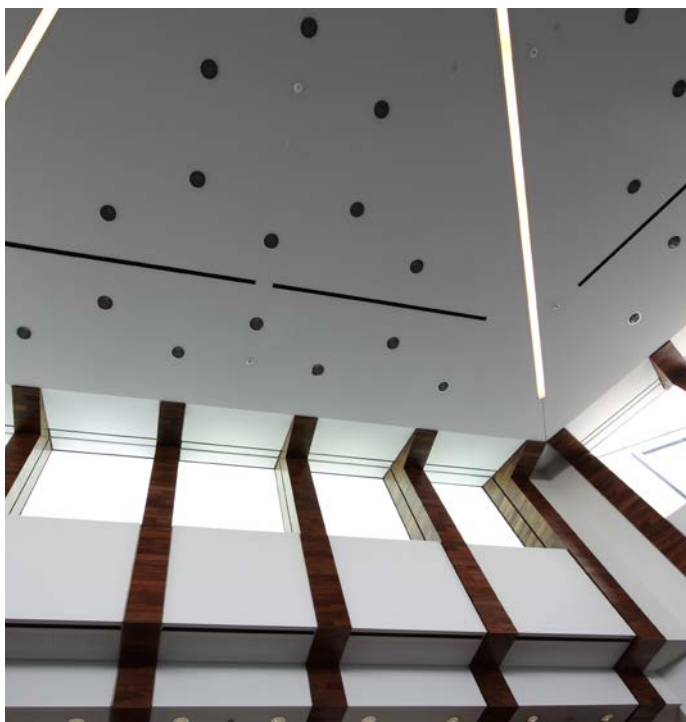
Fassadenleuchte
Flächenleuchte

LED-SPACELIGHT

Fassaden- und Flächenleuchte

AKZENTUIERUNG

Krankenhaus Köln, Provinzial Münster



LED-SPACELIGHT

Fassaden- und Flächenleuchte

BASIS-INFO UND
ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN



LED-SpaceLight | Licht in Szene gesetzt

Die LED-SpaceLight ermöglicht völlig neue Lichtkonzepte. Ihr schöner Schein schmückt Innenräume wie Showrooms oder Schaufenster. Im Außenbereich ähnelt die LED-SpaceLight einer auffälligen Lichtskulptur – wenn sie Oberflächen beziehungsweise Konturen eines Gebäudes betont. Diese extrem flache Leuchte bringt Farbe ins Spiel, in unterschiedlichen Weißtönen oder durch Color-LEDs. Ein innovativer Effekt, dem sich kein Betrachter entziehen kann.

Merkmale

- witterungsbeständig
- perfekte Lichthomogenität
- blendfrei
- Einbindung in Außen- und Innenfassaden oder sonstige Flächen möglich
- Lichtfarbe monochrom, optional multicolor

ABMESSUNG [L X B]	1.500 x 3.000 mm max. Leuchtfläche Aufbautiefe min. 25 mm
ANSCHLUSSLEISTUNG	in Abhängigkeit der Leuchtfläche
LICHTFARBE	2.700/3.000/4.000/5.000 Kelvin optional RGB
FARBWIEDERGABEINDEX	CRI > 85
BETRIEBSSPANNUNG	24V DC
STEUERSCHNITTSTELLE	mit Vorschaltgerät kompatibel zu jeder Schnittstelle wie DMX512, DALI, EIB etc.
SCHUTZART	IP54/65
ZERTIFIKATE	CE, RoHs
LEUCHTENGEHÄUSE	Aluminium natur oder Edelstahl
ABDECKUNG	ESG-Glas optiwhite mit Passepartoutdruck z. B. schwarz, weiß etc.
SONSTIGES	Umgebungstemperatur -25 °C bis +50 °C Anschlussleitung mit Steckverbindungen IP67 geeignet für den Einbau in Fassaden, Montageprofil aus Edelstahl

