

Unsere LEDs (Nichia) haben folgende Vorteile:

- Hohe Lichtausbeute
- Hoher Farbwiedergabeindex (CRI): Die verwendeten LEDs haben einen CRI von mindestens 80 (typisch 85)
- Lange Lebensdauer (nur 30% Verlust der Lichtleistung nach 60.000 Stunden)
- Hohe Qualität bei minimaler Farbverschiebung im Laufe der Zeit
- Geringer Wärmewiderstand (verlängert die Lebenszeit und verbessert den Transport der erzeugten Hitze zur Leiterplatte)

Vorteile unserer AGA-LED® Einheiten:

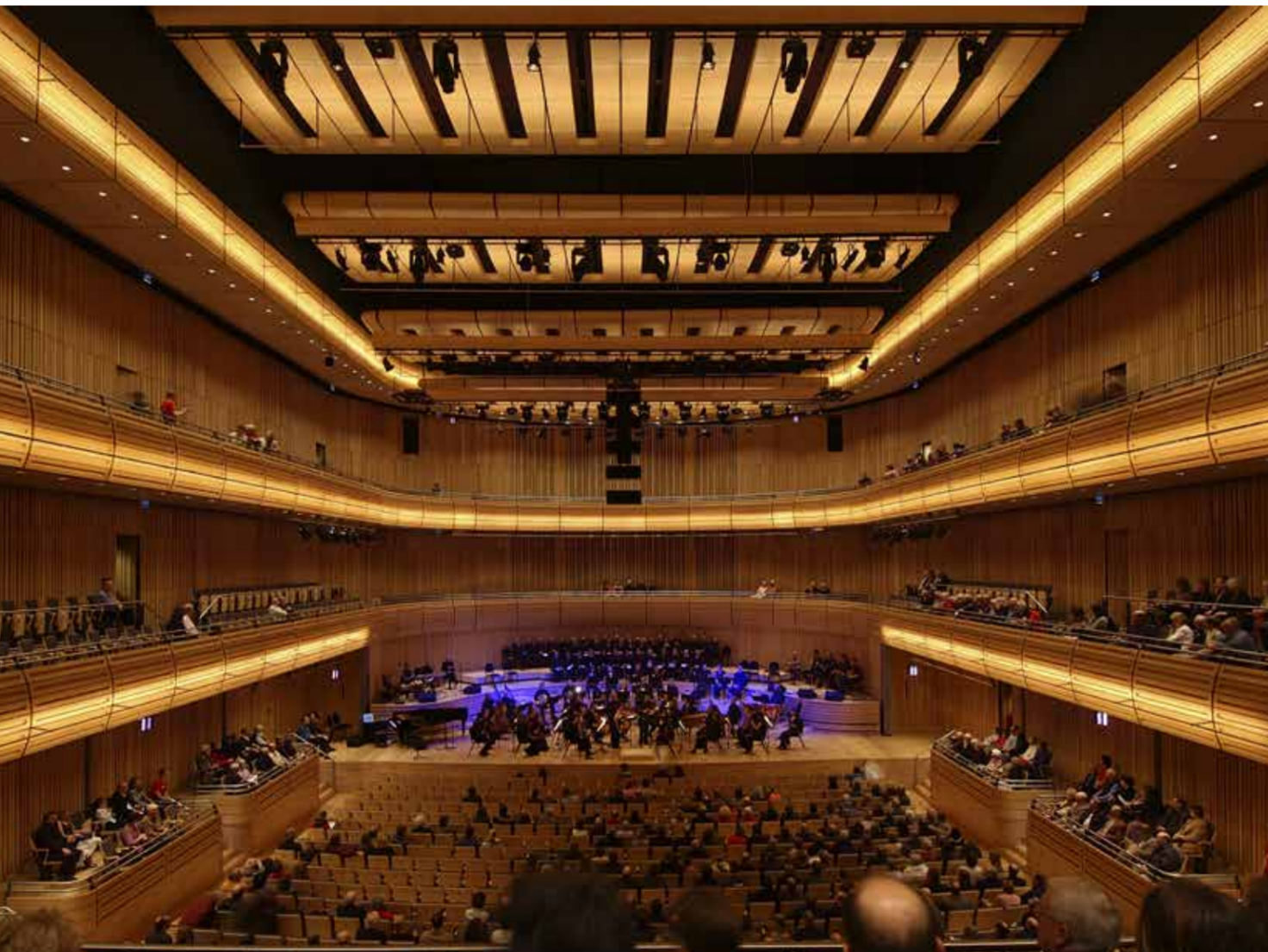
- Herstellung in Europa mit hohen Qualitätsstandards
- Vollautomatische Fertigungslinie mit modernsten Anlagen
- Feuchtigkeitsbeständig durch Schutzbeschichtung
- Kleiner Formfaktor SFF
- Leichte Farbsegmentierung und -mischung durch das AGA-LED®-Schienensystem
- Einfacher Austausch von einzelnen LEDs statt des ganzen Strings.



VERTRIEB

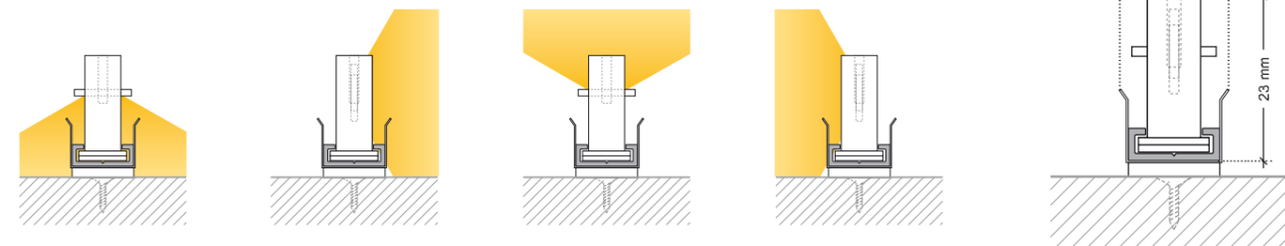
DIE IN UNSEREN KATALOGEN ABGEBILDETEN LEUCHTEN SIND PATENTIERT UND DURCH INTERNATIONALE EIGENTUMSRECHTE GESCHÜTZT. SOLLTEN DIE LEUCHTEN KOPIERT ODER UNSERE EIGENTUMSRECHTE VERLETZT WERDEN, WERDEN WIR GERICHTLICHE SCHRITTE UNTERNEHMEN.

Das Sage Music Centre (Gateshead), England. Lichtdesign: Equation Lighting. Architekt & Foto: Foster & Partners



LFALC IP20

FLEX LANGFELDLEUCHE 4-POSITIONEN-STECKER



Spezifikation

- Größe: 13x23mm / 15x23mm mit Fixierungsklemme
- Länge nach Maß: 55mm bis 3000mm
- Leistung: 18LED/m - 21,6W/m
- Spannung: 24V

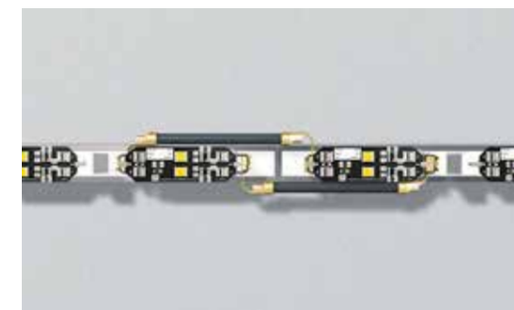
Vorteile

- Einfache Aga-Led®-Installation
- Einfacher Aga-Led®-Austausch

Zertifikate



Zubehör



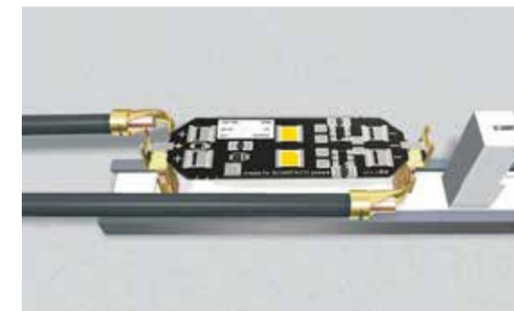
COS-4

Gerades Stück mit 2x8cm Drähte (2.5mm²)



COS-4A

Eckstück mit 1x8cm + 1x11cm Drähte (2.5mm²)



COS-3

Steckverbinder mit 2x1m Drähte (2.5mm²)



Privathaus, Deutschland.

Agabekov hat eine neue Langfeldleuchte mit 4 Positionen unter Verwendung von AGA-LED® der 2. Generation entwickelt. Dieses neuartige System ermöglicht eine Ausrichtung der Lichtquelle und der Richtung des Beleuchtungsbereichs, ohne die Position des Profils zu ändern. Das Konzept ist einfach und praktisch. Die LED wird einfach manuell auf die Leiste geklemmt, wobei 4 Positionen möglich sind. Der Vorteil dieses einzigartigen Systems besteht darin, dass je nach Position der AGA-LED®-Leuchten unterschiedliche Lichteffekte erzielt werden.

DESIGN
AGABEKOV
AGABEKOV SA Manufacture 6, ROUTE DE COMPOIS
CH-1222 VÉSENAZ - GENÈVE - SCHWEIZ
Tel. +41 22 752 47 45 Fax. +41 22 752 37 08
E-mail: info@agabekov.com



AGABEKOV SA Bureau d'études 73, ROUTE DE THONON
CH-1222 VÉSENAZ - GENÈVE - SCHWEIZ
Tel. +41 22 752 47 45 Fax. +41 22 752 37 08
Internet: www.agabekov.com



DESIGN
AGABEKOV
AGABEKOV SA Manufacture 6, ROUTE DE COMPOIS
CH-1222 VÉSENAZ - GENEVA - SWITZERLAND
Tel. +41 22 752 47 45 Fax. +41 22 752 37 08
E-mail: info@agabekov.com



AGABEKOV SA Bureau d'études 73, ROUTE DE THONON
CH-1222 VÉSENAZ - GENEVA - SWITZERLAND
Tel. +41 22 752 47 45 Fax. +41 22 752 37 08
Internet: www.agabekov.com

