

DELTALINE 1R



Monochrome Led-Innenraumleiste mit hoher Leistung.
Mit 1-Phasen Stromschienadapter 12V ausgestattet.
Kompatibel mit MOOVEO und MICROCAD
Die Lichtleiste ist mit einem Dimmer ausgestattet.
Schwenkbarkeit der Längsachse: +/- 100°

Abgebildetes Foto: Leiste mit Raster als Zubehör



MANUFACTURING
DESIGN

Caractéristiques techniques

Lichtquelle	LED
LED-Leistung	14 W pro Meter
Ausstrahlungswinkel	22°/40°/19x46°/75° x 120°
Farbtemperatur (Step Macadam SDCM3)	3 000K
LED-Lichtstrom	1 200 lm
CRI	95
Lebensdauer	50 000 Stdn. (L70B10)
Steuerung :	Dimmer
Kühlungssystem	Passiv
Material	Gehäuse: Aluminium/
Abdeckung: Polycarbonat Stahl	
Gewicht	1,100 Kg
Dimension	600 mm
Farbe	eloxiertes Aluminium
schwarz	



Französische Nationalbibliothek - BNF Richelieu
Lichtdesign 8'18" - Emmanuelle Sébie - @Spx Lighting

Leuchte



SPX Lighting - Produktionsstandort (Hauptsitz) : Zac des Coinchettes 36 100 ISSOUDUN - Frankreich - Tel : 02.54.03.02.86
Büros : 10 rue des Marronniers 94 240 l'Hay Les Roses - Frankreich - Kontakt : +33 01 82 33 02 80 - contact@spx-lighting.com

www.spx-lighting.com

Alle Rechte vorbehalten. Jede Vervielfältigung, auch auszugsweise, ist ohne vorherige schriftliche Genehmigung von SPX Lighting untersagt. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen sind nicht vertraglich bindend für SPX Lighting. Trotz der Sorgfalt, die SPX Lighting verwendet hat, um die Richtigkeit und Genauigkeit der Informationen zu gewährleisten, kann SPX Lighting nicht im Falle ungenauer Informationen haftbar gemacht werden. SPX Lighting behält sich das Recht vor, die Informationen jederzeit ohne vorherige Ankündigung zu ändern. SPX Lighting übernimmt keine Verantwortung für die Folgen der Verwendung dieses Dokuments. Dies bedeutet keine Übertragung von Rechten an geistigem Eigentum.

Veröffentlichungsdatum : März 2023

AUSFÜHRUNG 23A

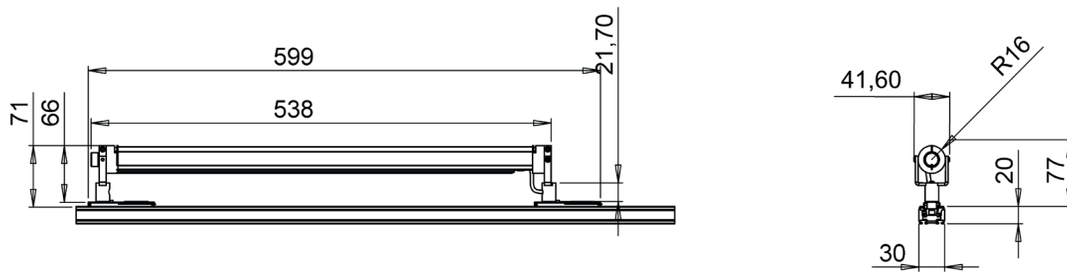


Linear Reihe

DELTALINE 1R

Platzbedarf

Abmessungen in mm



Zubehören

Zubehören Schiene

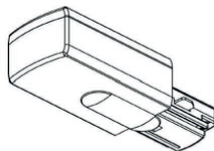


Fig 1

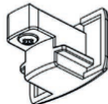


Fig 2

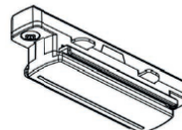


Fig 3

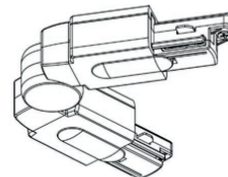


Fig 4

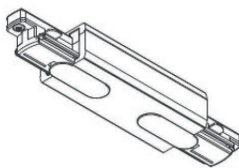


Fig 5

Zubehören Leuchte



Raster



SPX Lighting - Produktionsstandort (Hauptsitz) : Zac des Coinchettes 36 100 ISSOUDUN - Frankreich - Tel : 02.54.03.02.86
Büros : 10 rue des Marronniers 94 240 l'Hay Les Roses - Frankreich - Kontakt : +33 01 82 33 02 80 - contact@spx-lighting.com

www.spx-lighting.com

Alle Rechte vorbehalten. Jede Vervielfältigung, auch auszugsweise, ist ohne vorherige schriftliche Genehmigung von SPX Lighting untersagt. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen sind nicht vertraglich bindend für SPX Lighting. Trotz der Sorgfalt, die SPX Lighting verwendet hat, um die Richtigkeit und Genauigkeit der Informationen zu gewährleisten, kann SPX Lighting nicht im Falle ungenauer Informationen haftbar gemacht werden. SPX Lighting behält sich das Recht vor, die Informationen jederzeit ohne vorherige Ankündigung zu ändern. SPX Lighting übernimmt keine Verantwortung für die Folgen der Verwendung dieses Dokuments. Dies bedeutet keine Übertragung von Rechten an geistigem Eigentum.

Veröffentlichungsdatum : März 2023

AUSFÜHRUNG 23A



DELTALINE 1R

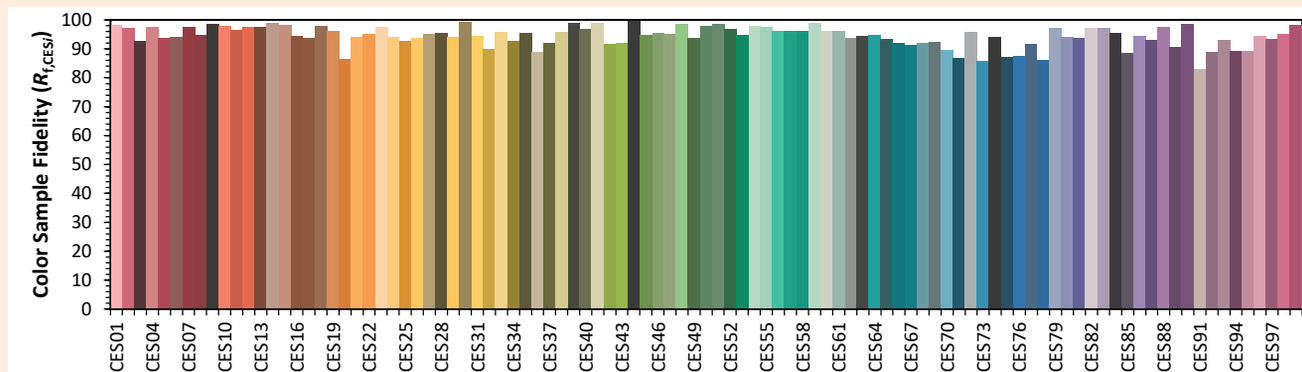
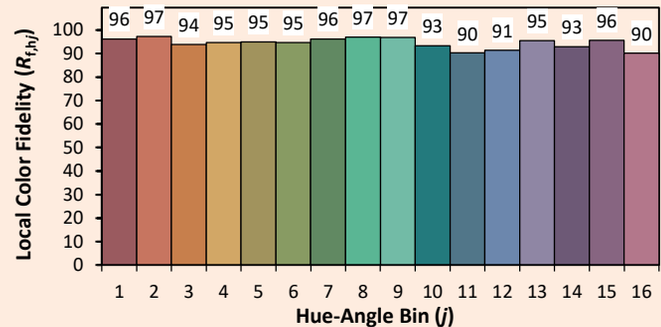
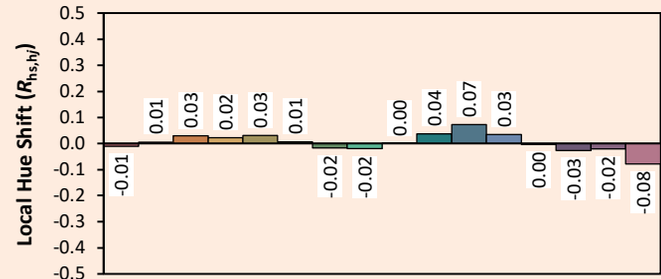
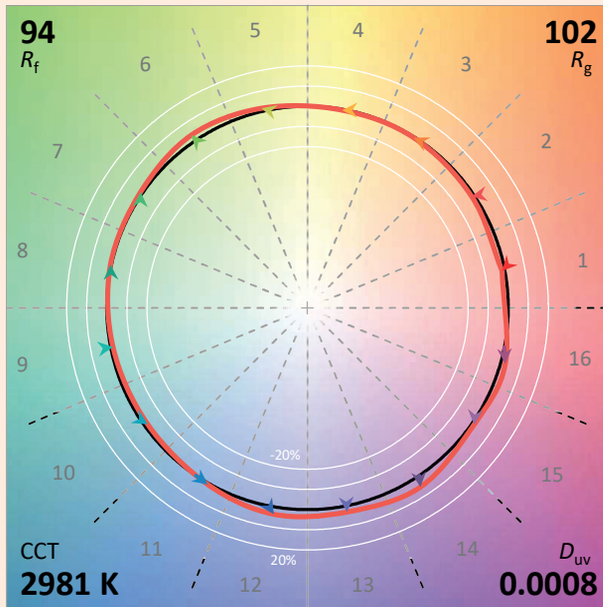
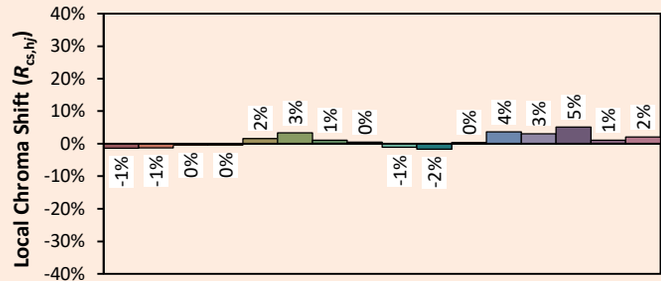
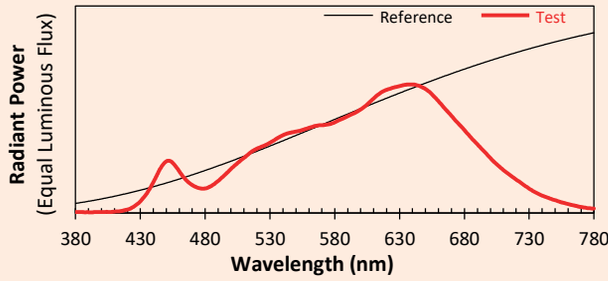
Kolorimetrie

Source: Led 3000K

Date: 22/07/2022

Manufacturer: SPX LIGHTING

Model: DELTALINE 3000K



Notes:

Diese Werte sind Richtwerte und können um den typischen Wert herum variieren.

x 0.4394
y 0.4068
u' 0.2510
v' 0.5228

CIE 13.3-1995
(CRI)

R_a 96
R_g 88



SPX Lighting - Produktionsstandort (Hauptsitz) : Zac des Coinchettes 36 100 ISSOUDUN - Frankreich - Tel : 02.54.03.02.86
Büros : 10 rue des Marronniers 94 240 l'Hay Les Roses - Frankreich - Kontakt : +33 01 82 33 02 80 - contact@spx-lighting.com

www.spx-lighting.com

Alle Rechte vorbehalten. Jede Vervielfältigung, auch auszugsweise, ist ohne vorherige schriftliche Genehmigung von SPX Lighting untersagt. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen sind nicht vertraglich bindend für SPX Lighting. Trotz der Sorgfalt, die SPX Lighting verwendet hat, um die Richtigkeit und Genauigkeit der Informationen zu gewährleisten, kann SPX Lighting nicht im Falle ungenauer Informationen haftbar gemacht werden. SPX Lighting behält sich das Recht vor, die Informationen jederzeit ohne vorherige Ankündigung zu ändern. SPX Lighting übernimmt keine Verantwortung für die Folgen der Verwendung dieses Dokuments. Dies bedeutet keine Übertragung von Rechten an geistigem Eigentum.

Veröffentlichungsdatum : März 2023

AUSFÜHRUNG 23A



Linear Reihe

DELTALINE 1R

Produkt-Referenzen

Leistungsverbrauch	Länge	Ausstrahlungswinkel	Warm-weiß
16W	600 mm	22°	LII00495
16W	600 mm	+40°	LII00496
16W	600 mm	75° x 120°	LII00473
16W	600 mm	19° x 46°	LII00474

Versorgung-Referenzen

FÜR 1 bis 3 DELTALINE 1R 16 W Länge 600mm Max. Schienenlänge: 10m»	ALI00129
«FÜR 1 bis 7 DELTALINE 1R 16 W Länge 600mm Max. Schienenlänge: 10m»	ALI00132

Spannungsabfall Max. 2 V für eine Deltaline

Zubehör-Referenzen

Zubehören Schiene

Schiene 1 Meter schwarz - 12V	ACC00086
Schiene 2 Meter schwarz - 12V	ACC00087
Schiene 3 Meter schwarz - 12V	ACC00088
Endeinspeiser, Erde rechts (Fig 1) -	ACC00089
Endeinspeiser, Erde links (Fig 1) - 1	ACC00357
Endkappe (Fig 2)	GB 41 -2
Längsverbinder (elektrische Verbin	GB 21 -2
Flexverbinder (Fig 4)	GB 24-2
Mitteinspeiser (Fig 5) - 12 V	ACC00193

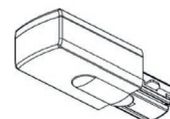


Fig 1



Fig 2

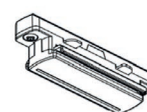


Fig 3

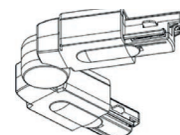


Fig 4

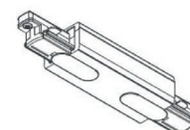


Fig 5

Zubehören Leuchte

Raster	ACC00078
--------	----------



SPX Lighting - Produktionsstandort (Hauptsitz) : Zac des Coinchettes 36 100 ISSOUDUN - Frankreich - Tel : 02.54.03.02.86
 Büros : 10 rue des Marronniers 94 240 l'Hay Les Roses - Frankreich - Kontakt : +33 01 82 33 02 80 - contact@spx-lighting.com
www.spx-lighting.com
 Alle Rechte vorbehalten. Jede Vervielfältigung, auch auszugsweise, ist ohne vorherige schriftliche Genehmigung von SPX Lighting untersagt. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen sind nicht vertraglich bindend für SPX Lighting. Trotz der Sorgfalt, die SPX Lighting verwendet hat, um die Richtigkeit und Genauigkeit der Informationen zu gewährleisten, kann SPX Lighting nicht im Falle ungenauer Informationen haftbar gemacht werden. SPX Lighting behält sich das Recht vor, die Informationen jederzeit ohne vorherige Ankündigung zu ändern. SPX Lighting übernimmt keine Verantwortung für die Folgen der Verwendung dieses Dokuments. Dies bedeutet keine Übertragung von Rechten an geistigem Eigentum.
 Veröffentlichungsdatum : März 2023
AUSFÜHRUNG 23A

