

Gama LEXYS



LEXYS Zoom Plus



5

ANOS

GARANTIA

Spot interno instalado sobre adaptador de três fases.
Zoom óptico focalizável, ângulo de abertura de 5° a 55°.

Projetor equipado com um led de alta potência.

Equipado com um dimmer individual.

Equipado com um dimmer individual.

Vem com 3m de cabo.

Inclinação 320°.

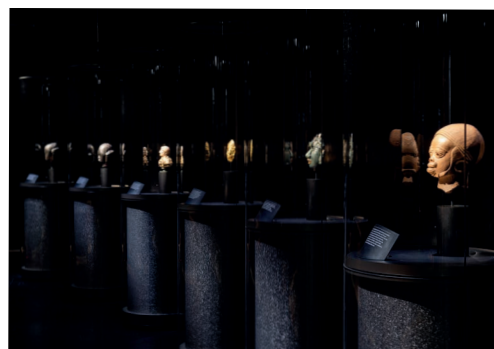
Azimuth 50°.



PRODUÇÃO
DESIGN

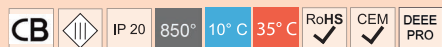
Características técnicas

Fonte Luminosa	LED
Potência LED	18 W
Ângulo de abertura de projetor de enquadramento	Zoom 5° a 55° Zoom
Temperatura de cor (Step Macadam SDCM2)	3 000 K - 4 000 K
Fluxo Luminoso Led	1 512 lm - 1 680 lm
CRI (Ra)	98 98
R9	> 90
Manutenção do fluxo luminoso L80B10	100 000 Horário de funcionamento
Diminuição da intensidade da luz	Potencio / DALI 2 / CASAMBI
Refrigeração	Passivo
Materias	Corpo : alumínio – aço pintado
Peso	1,100 kg (adaptador)
Acabamento	Preto ou Branco - RAL a pedido



Vista da exposição Tesouros da Coleção Al ani no Hotel de la Marine.

© All rights reserved. Fotografia por Marc Damage.



SPX Lighting - Escritórios comerciais : 10 rue des Marronniers 94 240 L'Hay Les Roses - França.

Local de produção (escritório principal) : Zac des Coinchettes - 36 100 Issoudun - França.

Contactos ao +33 01 82 33 02 80 - contact@spx-lighting.com - www.spx-lighting.com

Todos direitos reservados. Nenhuma parte deste documento pode ser reproduzida sem autorização prévia por escrito da SPX Lighting. A informação contida neste documento não é vinculativa para a SPX Lighting. Embora a SPX Lighting tenha tomado todo o cuidado razoável para assegurar a exactidão da informação aqui contida, a SPX Lighting não pode ser responsabilizada por qualquer informação inexacta. A SPX Lighting reserva-se o direito de alterar a informação em qualquer altura sem aviso prévio. A SPX Lighting não aceita qualquer responsabilidade pelas consequências da utilização deste documento. Este documento não implica qualquer transferência de direitos de propriedade intelectual.

Data de publicação JUNHO 2023

Versão 23B

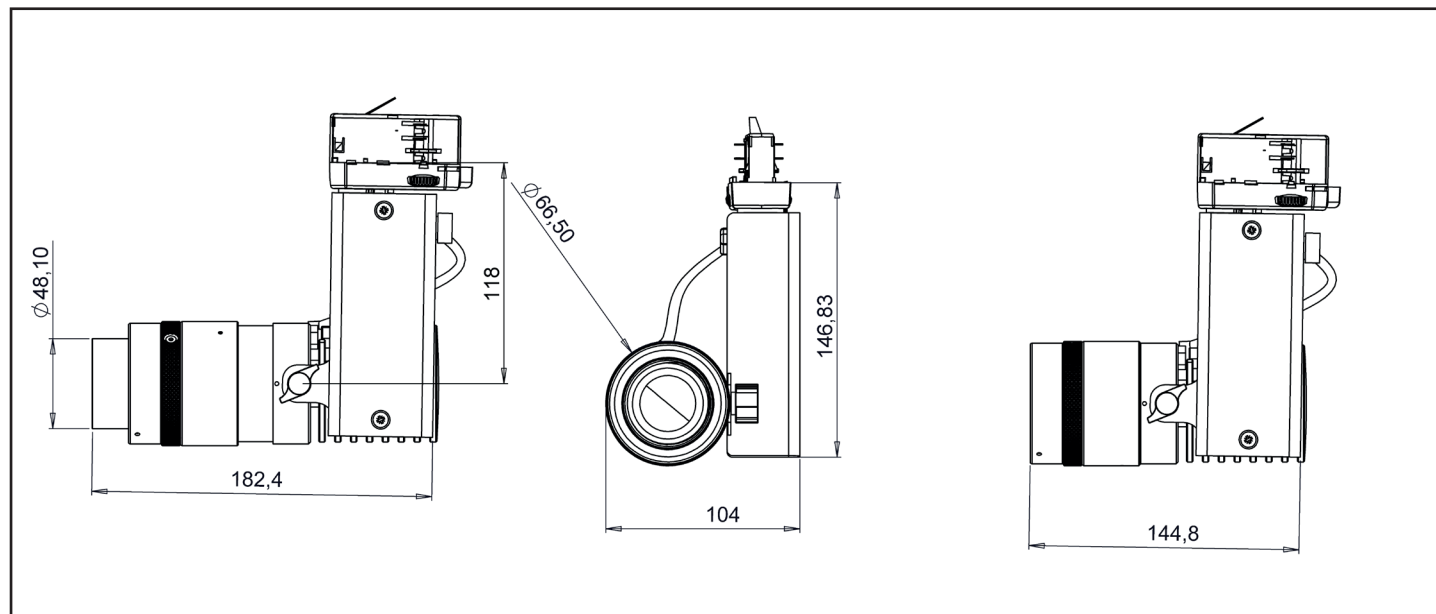


Gama LEXYS

LEXYS Zoom Plus

Fixações

Adaptador Trilho 3 fases



Acessórios



Snoots
Grelha ninho de abelha
Porta gelatina
Porta vidro
Portas de celeiro 4 faces



SPX Lighting - Escritórios comerciais : 10 rue des Marronniers 94 240 L'Hay Les Roses - França.

Local de produção (escritório principal) : Zac des Coinchettes - 36 100 Issoudun - França.

Contactos ao +33 01 82 33 02 80 - contact@spx-lighting.com - www.spx-lighting.com

Todos direitos reservados. Nenhuma parte deste documento pode ser reproduzida sem autorização prévia por escrito da SPX Lighting. A informação contida neste documento não é vinculativa para a SPX Lighting. Embora a SPX Lighting tenha tomado todo o cuidado razoável para assegurar a exactidão da informação aqui contida, a SPX Lighting não pode ser responsabilizada por qualquer informação inexacta. A SPX Lighting reserva-se o direito de alterar a informação em qualquer altura sem aviso prévio. A SPX Lighting não aceita qualquer responsabilidade pelas consequências da utilização deste documento. Este documento não implica qualquer transferência de direitos de propriedade intelectual.

Data de publicação JUNHO 2023

Versão 23B



LEXYS Zoom Plus

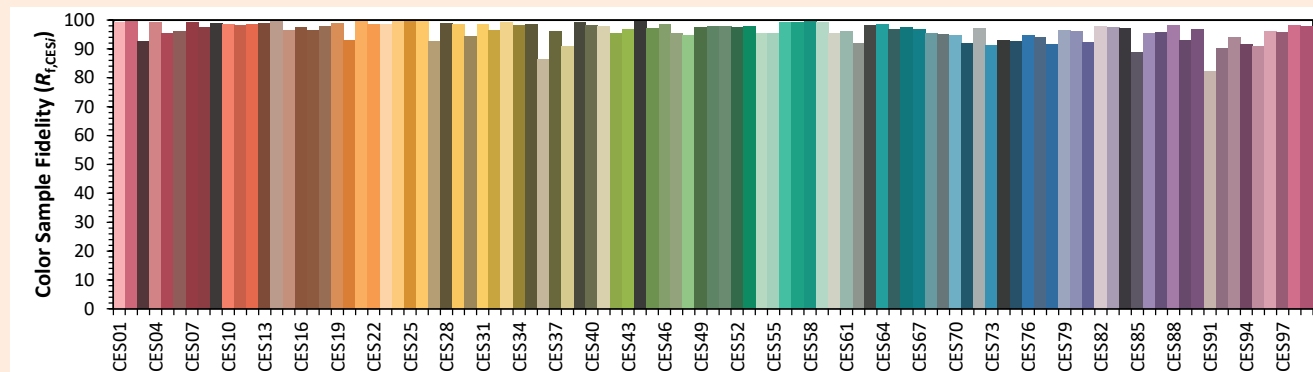
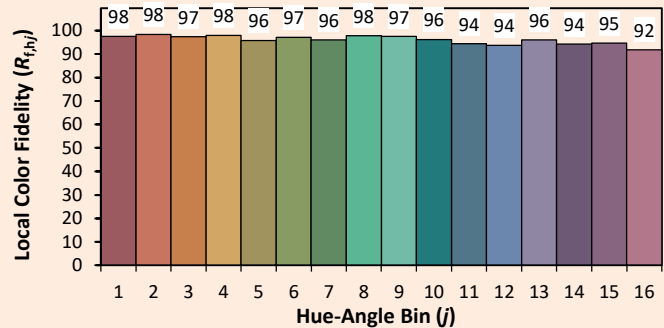
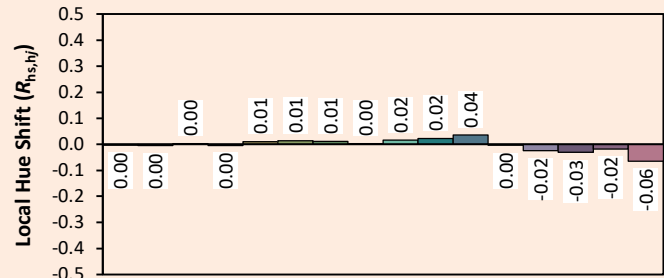
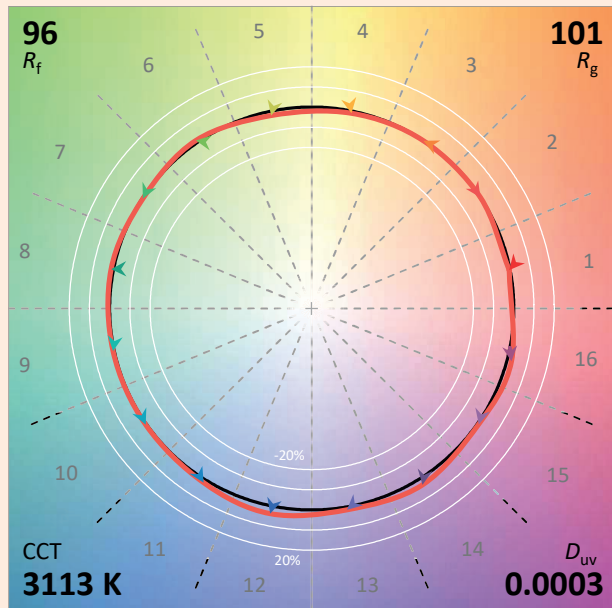
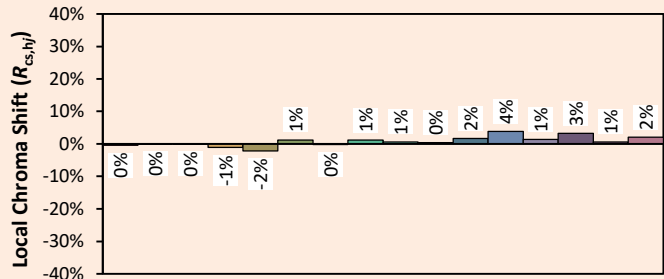
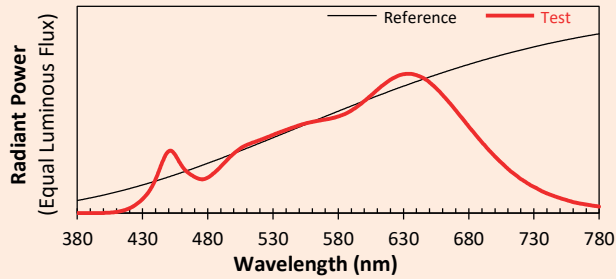
Colorimétrica

Source: COB 3000K

Date: 22/07/2022

Manufacturer: SPX LIGHTING

Model: LEXYS ZOOM PLUS 3000K



Notes:

Valor indicativo, variando em torno do valor típico

x 0.4296
y 0.4022
u' 0.2466
v' 0.5196

CIE 13.3-1995
(CRI)

R_a 98
R_g 96



SPX Lighting - Escritórios comerciais : 10 rue des Marronniers 94 240 L'Hay Les Roses - França.
Local de produção (escritório principal) : Zac des Coinchettes - 36 100 Issoudun - França.
Contactos ao +33 01 82 33 02 80 - contact@spx-lighting.com - www.spx-lighting.com
Todos direitos reservados. Nenhuma parte deste documento pode ser reproduzida sem autorização prévia por escrito da SPX Lighting. A informação contida neste documento não é vinculativa para a SPX Lighting. Embora a SPX Lighting tenha tomado todo o cuidado razoável para assegurar a exatidão da informação aqui contida, a SPX Lighting não pode ser responsabilizada por qualquer informação inexacta. A SPX Lighting reserva-se o direito de alterar a informação em qualquer altura sem aviso prévio. A SPX Lighting não aceita qualquer responsabilidade pelas consequências da utilização deste documento. Este documento não implica qualquer transferência de direitos de propriedade intelectual.
Data de publicação JUNHO 2023
Versão 23B



LEXYS Zoom Plus

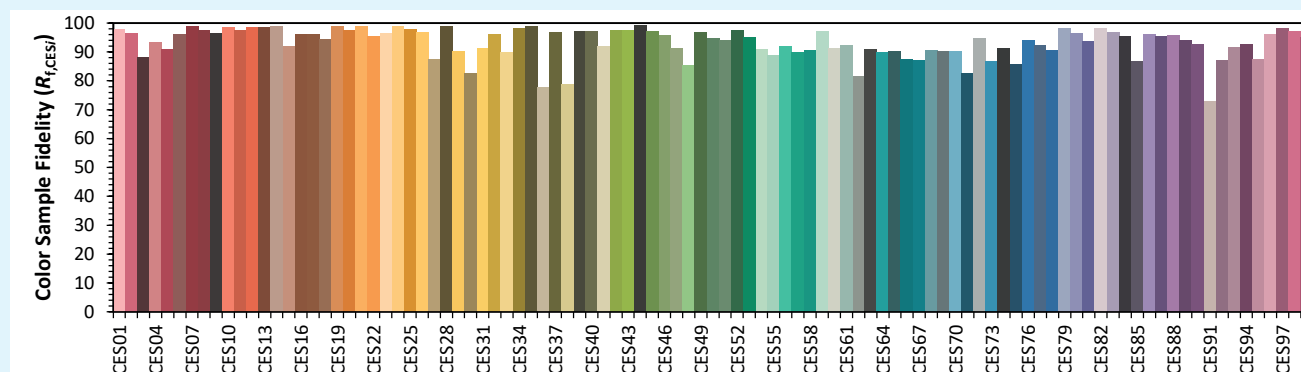
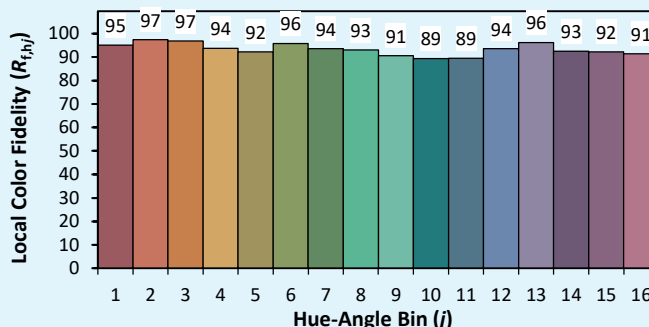
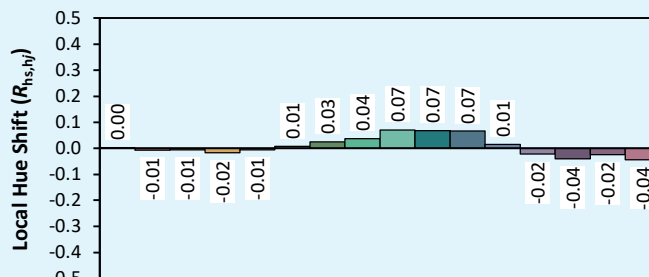
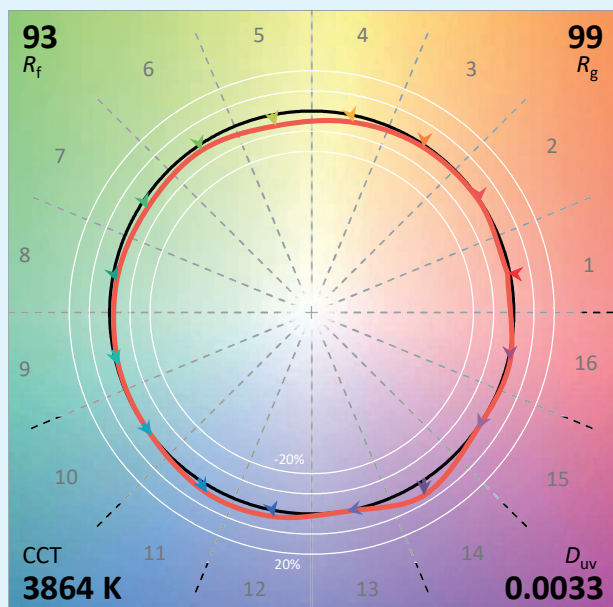
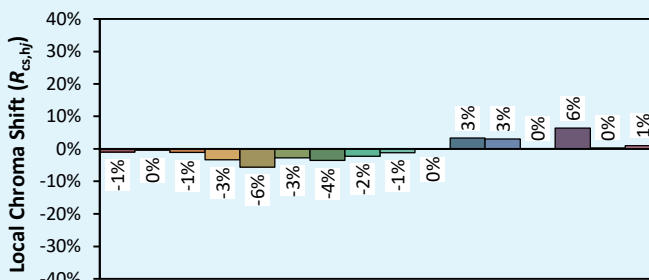
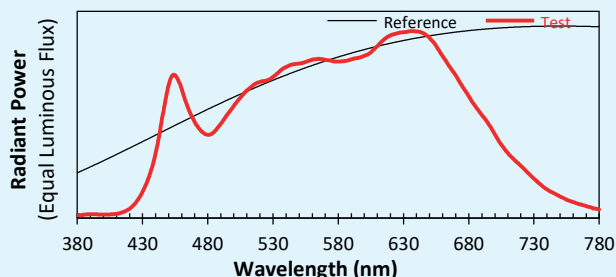
Colorimétries

Source: COB 4000K

Date: 22/07/2022

Manufacturer: SPX LIGHTING

Model: LEXYS ZOOM Plus 4000K



Notes:

Valeurs données à titre indicatif, variant autour de la valeur typique.

x 0.3893
y 0.3893
u' 0.2259
v' 0.5083

CIE 13.3-1995 (CRI)

R_a 97
R_g 94



SPX Lighting - Escritórios comerciais : 10 rue des Marronniers 94 240 L'Hay Les Roses - França.
Local de produção (escritório principal) : Zac des Coinchettes - 36 100 Issoudun - França.
Contactos ao +33 01 82 33 02 80 - contact@spx-lighting.com - www.spx-lighting.com
Todos direitos reservados. Nenhuma parte deste documento pode ser reproduzida sem autorização prévia por escrito da SPX Lighting. A informação contida neste documento não é vinculativa para a SPX Lighting. Embora a SPX Lighting tenha tomado todo o cuidado razoável para assegurar a exactidão da informação aqui contida, a SPX Lighting não pode ser responsabilizada por qualquer informação inexacta. A SPX Lighting reserva-se o direito de alterar a informação em qualquer altura sem aviso prévio. A SPX Lighting não aceita qualquer responsabilidade pelas consequências da utilização deste documento. Este documento não implica qualquer transferência de direitos de propriedade intelectual.
Data de publicação JUNHO 2023
Versão 23B



Gama LEXYS

LEXYS Zoom Plus

Références Produits

Consumo energético	Fixação	Pilotagem	Abertura	Tonalidade de core	Acabamento Preto	Acabamento branco
26 W	Adaptador Trilho 3 fases	Potenciômetro	5° a 55°	Branco quente	PRI01660	PRI01666
26 W	Adaptador Trilho 3 fases	Potenciômetro	5° a 55°	Branco neutro	PRI01661	PRI01667
26 W	Adaptador Trilho 3 fases	DALI	5° a 55°	Branco quente	PRI01662	PRI01668
26 W	Adaptador Trilho 3 fases	DALI	5° a 55°	Branco neutro	PRI01663	PRI01669
26 W	Adaptador Trilho 3 fases	CASAMBI	5° a 55°	Branco quente	PRI01664	PRI01670
26 W	Adaptador Trilho 3 fases	CASAMBI	5° a 55°	Branco neutro	PRI01665	PRI01671

Références accessoires

Portas de celeiro redutor de fluxo filtro preto (RAL 9005)	ACC00359
Portas de celeiro redutor de fluxo filtro branco (RAL 9010)	ACC00360
Porta filtro preto (RAL 9005)	ACC00369
Porta filtro branco (RAL 9010)	ACC00370



Local de produção SPX Lighting – Issoudun - França



SPX Lighting - Escritórios comerciais : 10 rue des Marronniers 94 240 L'Hay Les Roses - França.

Local de produção (escritório principal) : Zac des Coinchettes - 36 100 Issoudun - França.

Contactos ao +33 01 82 33 02 80 - contact@spx-lighting.com - www.spx-lighting.com

Todos direitos reservados. Nenhuma parte deste documento pode ser reproduzida sem autorização prévia por escrito da SPX Lighting. A informação contida neste documento não é vinculativa para a SPX Lighting. Embora a SPX Lighting tenha tomado todo o cuidado razoável para assegurar a exatidão da informação aqui contida, a SPX Lighting não pode ser responsabilizada por qualquer informação inexacta. A SPX Lighting reserva-se o direito de alterar a informação em qualquer altura sem aviso prévio. A SPX Lighting não aceita qualquer responsabilidade pelas consequências da utilização deste documento. Este documento não implica qualquer transferência de direitos de propriedade intelectual.

Data de publicação JUNHO 2023

Versão 23B

