

Gamme LEXYS

LEXYS Zoom Plus



5

ANS

GARANTIE

Spot d'intérieur monté sur adaptateur trois allumages.

Zoom optique focalisable, angle d'ouverture de 5° à 55°.

Projecteur équipé d'une led haute puissance.

Equipé d'un gradateur individuel.

Inclinaison 320°

Azimut 350°.



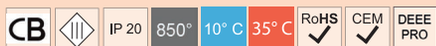
CONCEPTION
FABRICATION

Caractéristiques Techniques

Source Lumineuse	LED
Puissance Led	18 W
Angle d'ouverture	Zoom 5° à 55°
Température de couleur (Step Macadam SDCM2)	3 000 K - 4 000 K
Flux Lumineux Led	1 512 lm - 1 680 lm
IRC (Ra)	98 98
R9	> 90
Maintien du flux lumineux L80B10	100 000 heures de fonctionnement
Gradation/Pilotage	Potentiometre / DALI 2 / CASAMBI
Refroidissement	Passif
Matériaux	Corps : alu - acier peint
Poids	1,100 kg
Finition	Noir ou Blanc - RAL sur demande



Vue de l'exposition Trésors de la Collection Al Thani à l'Hôtel de la Marine.
© The Al Thani Collection 2021. All rights reserved. Photographie par Marc Damage.



SPX Lighting Site de production (Siège Social) Zac des Coinchettes 36 100 ISSOUDUN - France - Tél : 02 54 03 02 86.
Bureaux commerciaux 10 rue des Marronniers 94 240 L'Hay Les Roses - France
Contacts au +33 01 82 33 02 80 - contact@spx-lighting.com - www.spx-lighting.com

Tous droits réservés. Toute reproduction, même partielle est interdite, sans autorisation préalable écrite de SPX Lighting. Les informations contenues dans le présent document n'engagent pas contractuellement SPX Lighting. Malgré le soin que SPX Lighting a porté à l'exactitude et à la précision des informations, la responsabilité de SPX Lighting ne peut être recherchée en cas d'information inexacte. SPX Lighting se réserve le droit de modifier les informations à tout moment et sans préavis. Aucune responsabilité n'est acceptée par SPX Lighting quant aux conséquences de l'utilisation de ce document. La présente n'implique aucun transfert de droit de propriété intellectuelle.

Date de publication FEVRIER 2023.

VERSION 23A

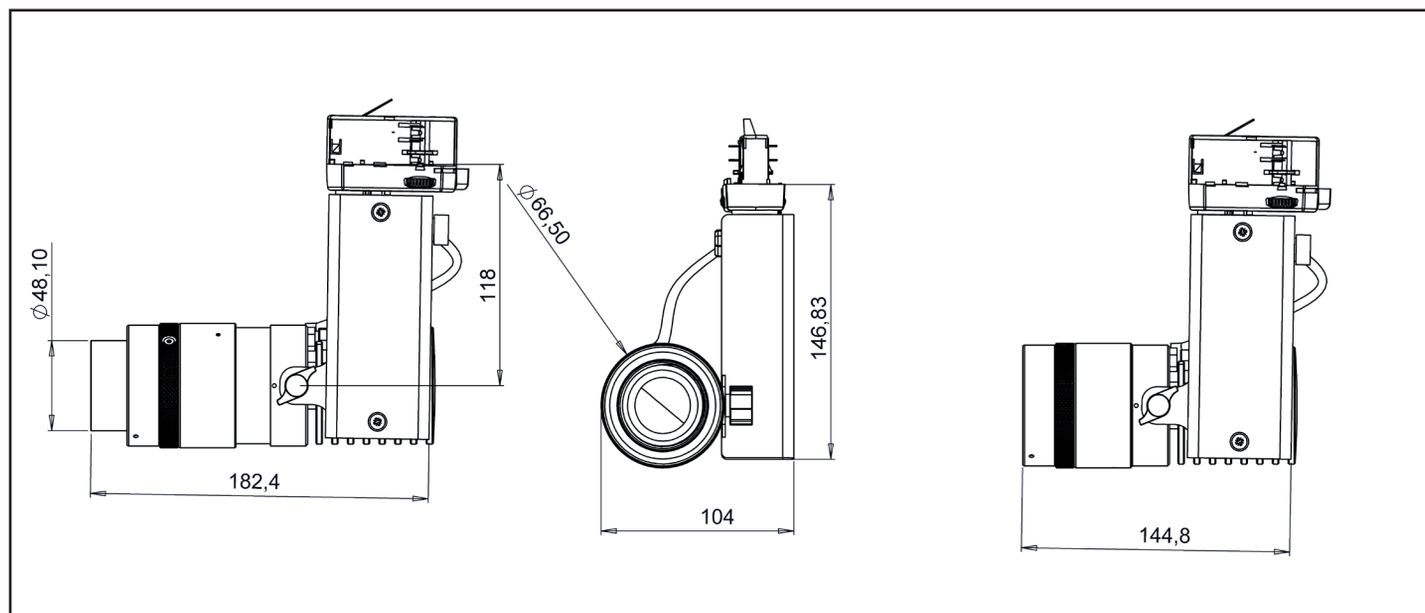


Gamme LEXYS

LEXYS Zoom Plus

Fixations

Adaptateur Rail 3 Allumages



Accessoires



Snouts
Grille Nid d'abeille
Porte gélatine
Porte verre
4 volets 4 faces



SPX Lighting Site de production (Siège Social) Zac des Coinchettes 36 100 ISSOUDUN - France - Tél : 02 54 03 02 86.
Bureaux commerciaux 10 rue des Marronniers 94 240 L'Hay Les Roses - France
Contacts au +33 01 82 33 02 80 - contact@spx-lighting.com - www.spx-lighting.com

Tous droits réservés. Toute reproduction, même partielle est interdite, sans autorisation préalable écrite de SPX Lighting. Les informations contenues dans le présent document n'engagent pas contractuellement SPX Lighting. Malgré le soin que SPX Lighting a porté à l'exactitude et à la précision des informations, la responsabilité de SPX Lighting ne peut être recherchée en cas d'information inexacte. SPX Lighting se réserve le droit de modifier les informations à tout moment et sans préavis. Aucune responsabilité n'est acceptée par SPX Lighting quant aux conséquences de l'utilisation de ce document. La présente n'implique aucun transfert de droit de propriété intellectuelle.

Date de publication FEVRIER 2023.
VERSION 23A



Gamme LEXYS

LEXYS Zoom Plus

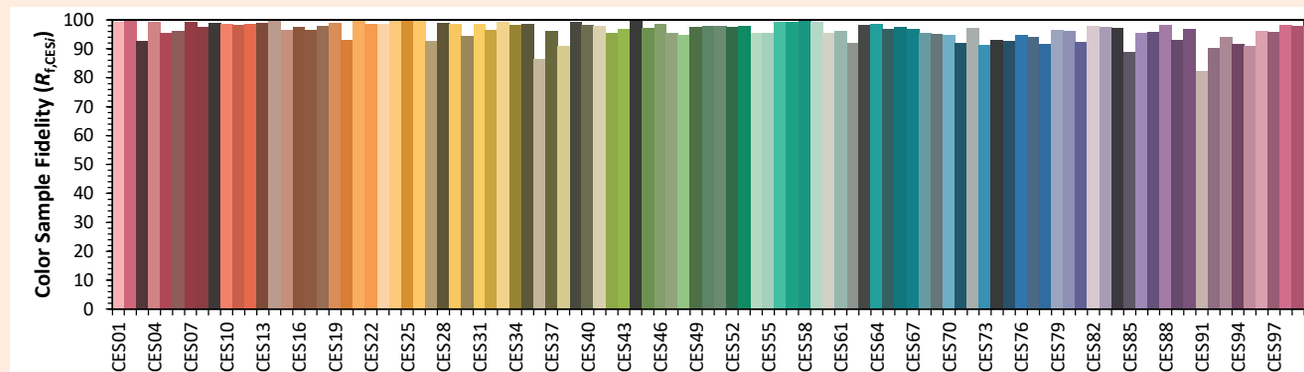
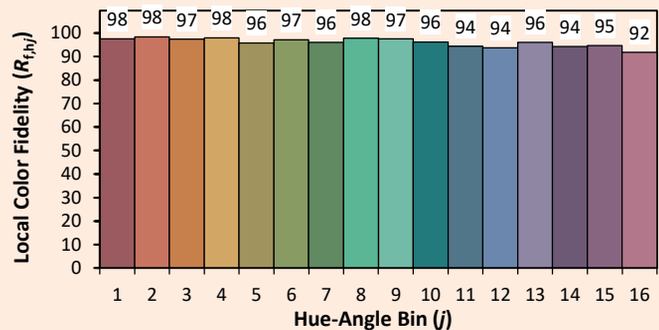
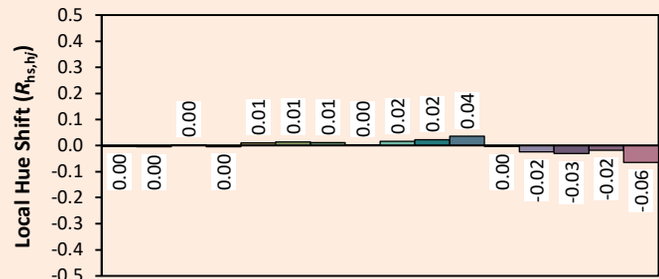
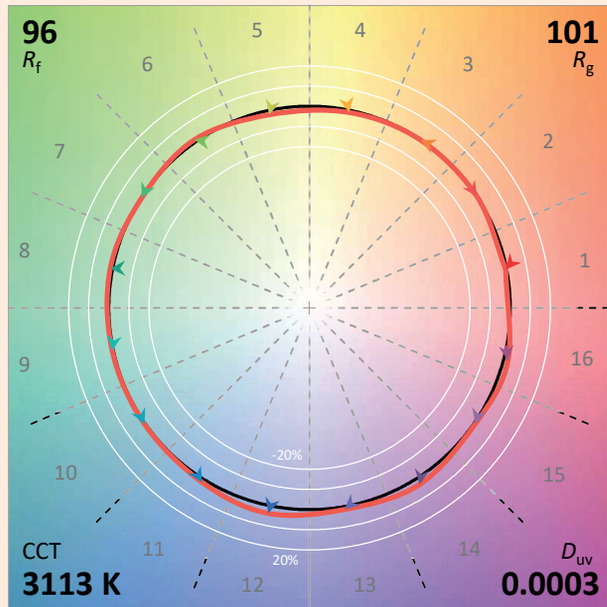
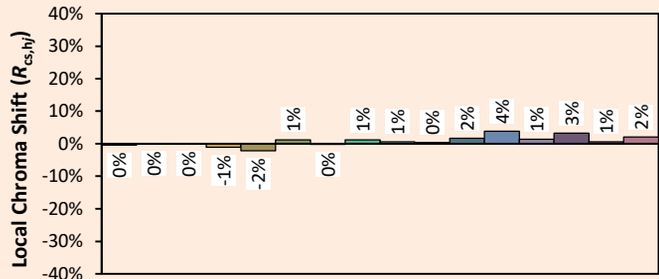
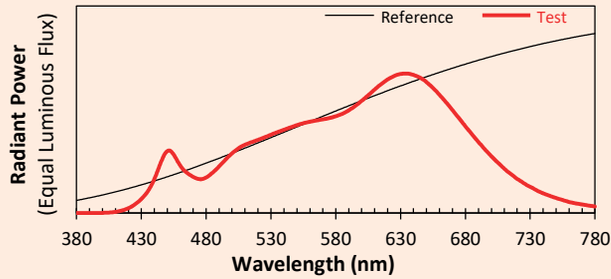
Colorimétries

Source: COB 3000K

Date: 22/07/2022

Manufacturer: SPX LIGHTING

Model: LEXYS ZOOM PLUS 3000K



Notes:

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

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 Site de production (Siège Social) Zac des Coinchettes 36 100 ISSOUDUN - France - Tél : 02 54 03 02 86.
Bureaux commerciaux 10 rue des Marronniers 94 240 L'Hay Les Roses - France
Contacts au +33 01 82 33 02 80 - contact@spx-lighting.com - www.spx-lighting.com

Tous droits réservés. Toute reproduction, même partielle est interdite, sans autorisation préalable écrite de SPX Lighting. Les informations contenues dans le présent document n'engagent pas contractuellement SPX Lighting. Malgré le soin que SPX Lighting a porté à l'exactitude et à la précision des informations, la responsabilité de SPX Lighting ne peut être recherchée en cas d'information inexacte. SPX Lighting se réserve le droit de modifier les informations à tout moment et sans préavis. Aucune responsabilité n'est acceptée par SPX Lighting quant aux conséquences de l'utilisation de ce document. La présente n'implique aucun transfert de droit de propriété intellectuelle.

Date de publication FEVRIER 2023.
VERSION 23A



LEXYS Zoom Plus

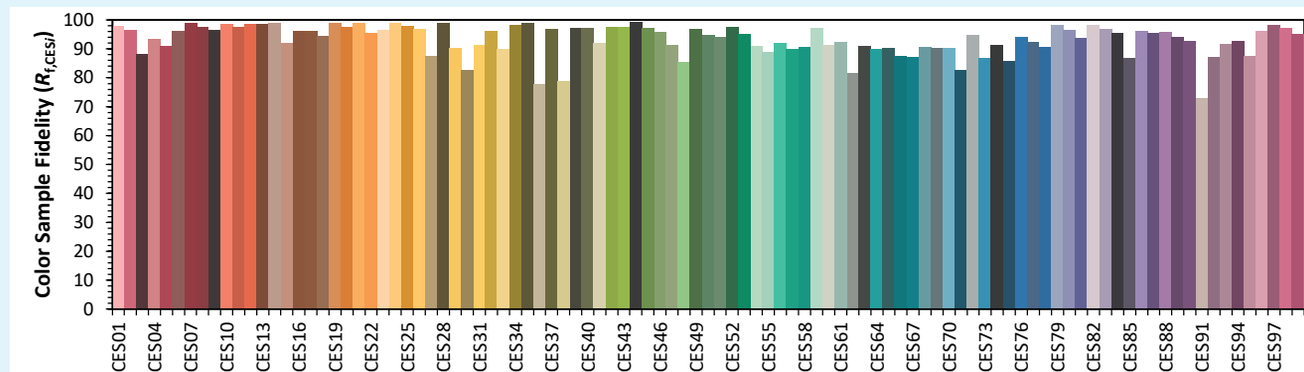
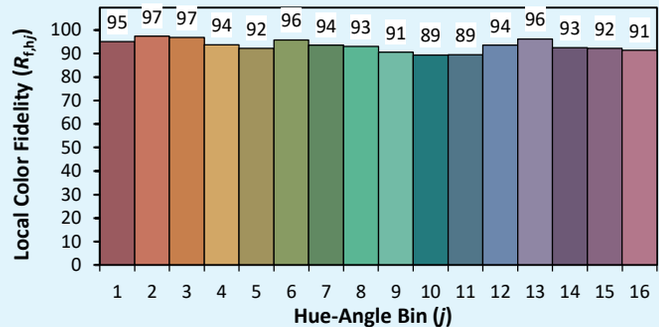
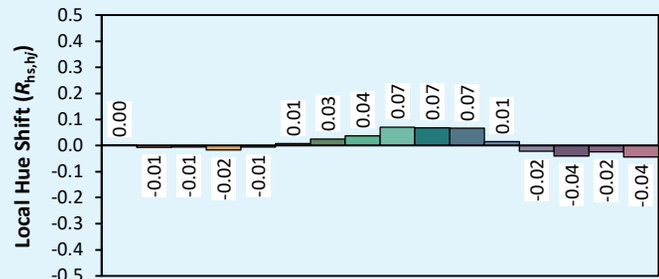
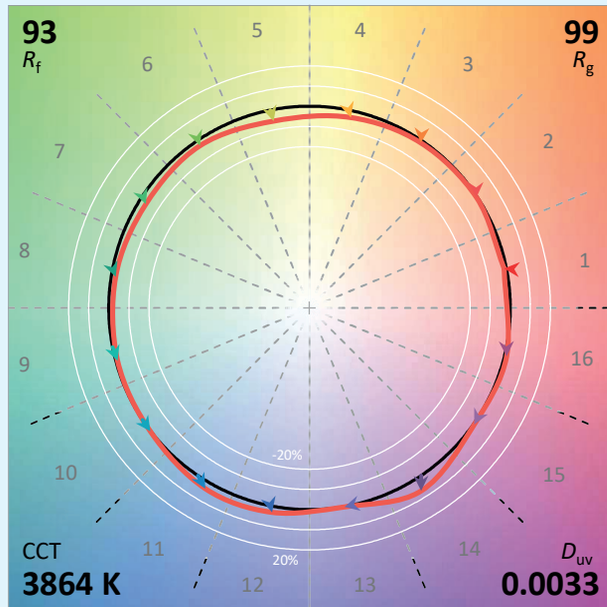
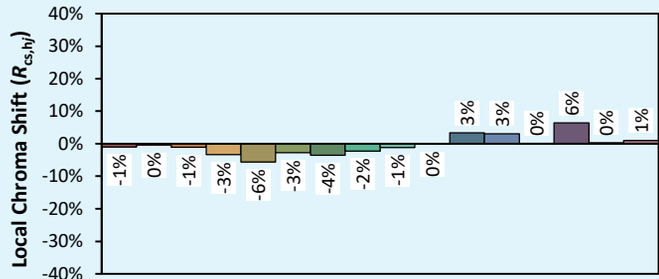
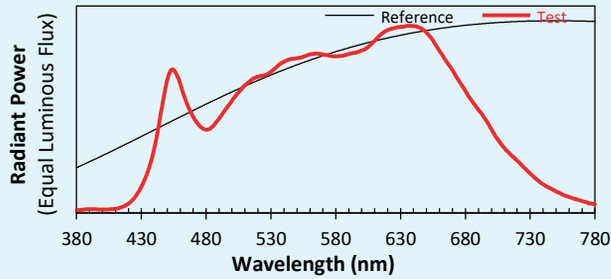
Colorimétries

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 Site de production (Siège Social) Zac des Coinchettes 36 100 ISSOUDUN - France - Tél : 02 54 03 02 86.
 Bureaux commerciaux 10 rue des Marronniers 94 240 L'Hay Les Roses - France
 Contacts au +33 01 82 33 02 80 - contact@spx-lighting.com - www.spx-lighting.com

Tous droits réservés. Toute reproduction, même partielle est interdite, sans autorisation préalable écrite de SPX Lighting. Les informations contenues dans le présent document n'engagent pas contractuellement SPX Lighting. Malgré le soin que SPX Lighting a porté à l'exactitude et à la précision des informations, la responsabilité de SPX Lighting ne peut être recherchée en cas d'information inexacte. SPX Lighting se réserve le droit de modifier les informations à tout moment et sans préavis. Aucune responsabilité n'est acceptée par SPX Lighting quant aux conséquences de l'utilisation de ce document. La présente n'implique aucun transfert de droit de propriété intellectuelle.

Date de publication FEVRIER 2023.
 VERSION 23A



Gamme LEXYS

LEXYS Zoom Plus

Références Produits

Puissance consommée	Fixation	Pilotage	Ouverture	Température de Couleur	Finition Noire	Finition Blanche
26 W	Adaptateur Rail 3 ALL	Potentiomètre	5° à 55°	Blanc Chaud	PRI01660	PRI01666
26 W	Adaptateur Rail 3 ALL	Potentiomètre	5° à 55°	Blanc Neutre	PRI01661	PRI01667
26 W	Adaptateur Rail 3 ALL	DALI	5° à 55°	Blanc Chaud	PRI01662	PRI01668
26 W	Adaptateur Rail 3 ALL	DALI	5° à 55°	Blanc Neutre	PRI01663	PRI01669
26 W	Adaptateur Rail 3 ALL	CASAMBI	5° à 55°	Blanc Chaud	PRI01664	PRI01670
26 W	Adaptateur Rail 3 ALL	CASAMBI	5° à 55°	Blanc Neutre	PRI01665	PRI01671

Références accessoires

Volets Coupe Flux Noir (RAL 9005)	ACC00382
Volets Coupe Flux Blanc (RAL 9010)	ACC00383
Porte filtre Noir (RAL 9005)	ACC00384
Porte filtre Blanc (RAL 9010)	ACC00385



Usine SPX Lighting - Issoudun - France



SPX Lighting Site de production (Siège Social) Zac des Coinchettes 36 100 ISSOUDUN - France - Tél : 02 54 03 02 86.
Bureaux commerciaux 10 rue des Marronniers 94 240 L'Hay Les Roses - France
Contacts au +33 01 82 33 02 80 - contact@spx-lighting.com - www.spx-lighting.com

Tous droits réservés. Toute reproduction, même partielle est interdite, sans autorisation préalable écrite de SPX Lighting. Les informations contenues dans le présent document n'engagent pas contractuellement SPX Lighting. Malgré le soin que SPX Lighting a porté à l'exactitude et à la précision des informations, la responsabilité de SPX Lighting ne peut être recherchée en cas d'information inexacte. SPX Lighting se réserve le droit de modifier les informations à tout moment et sans préavis. Aucune responsabilité n'est acceptée par SPX Lighting quant aux conséquences de l'utilisation de ce document. La présente n'implique aucun transfert de droit de propriété intellectuelle.

Date de publication FEVRIER 2023.

VERSION 23A

