SYCLOP LP25

Sagomatore ad alta potenza luminosa e basso consumo eneraetico.

Zoom da 18° a 42°.

Smontaggio rapido del treno ottico senza attrezzi, per trasformare il sagomatore in uno spot.

Sagomatura tramite 4 alette sagomatrici a posizionamento rapido e predeterminato.

Nessuna perdita di luce.

Accesso alle lenti senza attrezzi.

Alimentazione 230 Volt.

Fissazioni: adattatore per binario 3 accensioni,

gancio, basetta, o murale. Altri tipi di fissazione su richiesta Inclinazione 200 °

Azimut 365°.

Mantenimento della posizione per attrito e/o bloccaggio mediante viti.

Portafiltro magnetico integrato.

Porta Gobo integrato.





Caratteristiche tecniche

Sorgente luminosa Potenza led Angolo d'apertura

GARANZIA

Temperatura colore (Step Macadam SDCM2)

Flusso luminoso Led

IRC (Ra)

R9

Tenuta del flusso luminoso L80B10 Dimming / Controllo

Raffreddamento Materiali Peso

Finitura





Certificati**











LED

25 W

Zoom da 18° a 42°

3 000 K - 4 000 K

2 470 lm - 2 530 lm

97 97

> 96

105 000 ore operative Potenziometro integrato (on board)/Phase / DALI 2 Casambi / Casambi+Potenziometro Passivo

Corpo: alluminio - acciaio verniciato 1,950 kg (versione adattatore Binario 3 accensioni)

Nero o Bianco - Altri colori RAL su

richiesta







Vista della mostra «Tesori della Collezione Al Thani» all'Hôtel de

© The Al Thani Collection 2021. All rights reserved. Fotografia di Marc Domage











SPX Lighting - Uffici: 10 rue des Marronniers 94 240 L'Hay-Les-Roses - Francia Sito di produzione : Zac des Coinchettes 36 100 Issoudun - Francia.

www.spx-lighting.com

Util i diritti riservati. Qualsiasi riproduzione, anche parziale, è vietata senza il consenso scritto da SPX Lighting. Le informazioni contenute in questo documento non sono contrattualmente vincolar Lighting ha prestato all'accuratezza e alla precisione delle informazioni, SPX Lighting non può essere riteruta responsabile per eventuali informazioni inesatte. SPX Lighting si riserva il diritto di ne preavviso. Nessuna responsabilità è accettata da SPX Lighting per le conseguenze dell'uso di questo documento. Ciò non implica alcun trasferimento di diritti di proprietà intellettuale. Data di pubblicazione Marzo 2023.



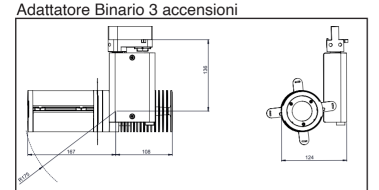


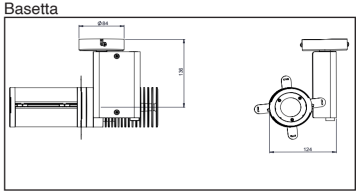
SYCLOP LP25

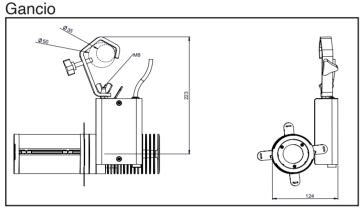
Fissazioni

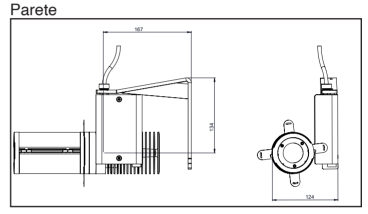












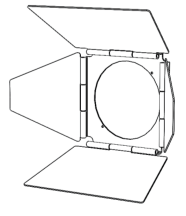
Accessori



Lente ottica 22° con porta filtro



Lente ottica 40° con porta filtro



Alette direzionali Adattabili sulle ottiche 22° e 40°

Gobo / Filtro in Vetro

Taglia E (37,5 mm) Diametro effettivo 20 mm Multistrato fino a un massimo di 4 mm.



SPX Lighting - Uffici: 10 rue des Marronniers 94 240 L'Hay-Les-Roses - Francia Sito di produzione : Zac des Coinchettes 36 100 Issoudun - Francia.

www.spx-lighting.com

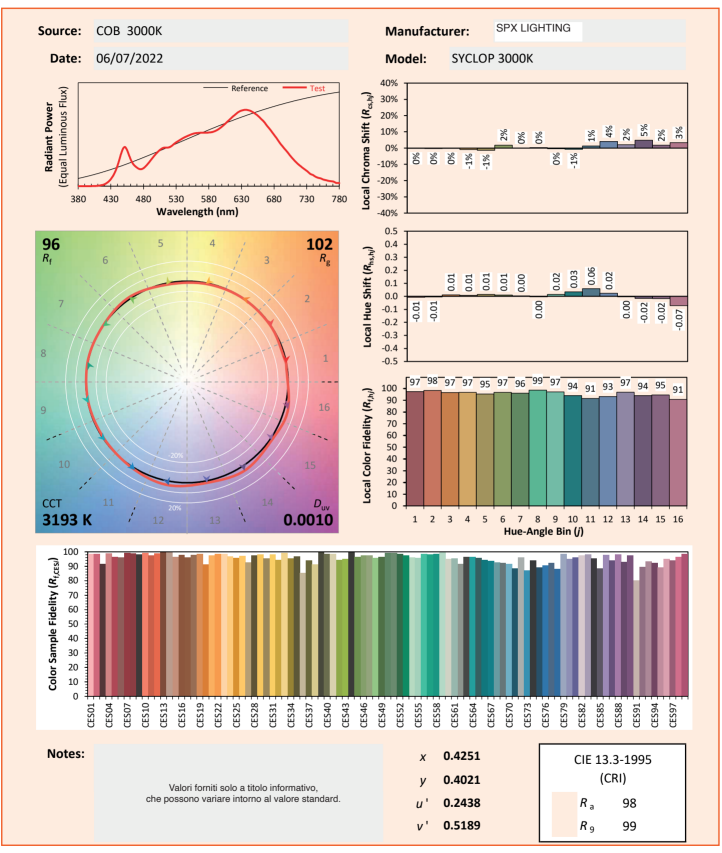
VERSIONE 23A





SYCLOP LP25

Colorimetria





SPX Lighting - Uffici : 10 rue des Marronniers 94 240 L'Hay-Les-Roses - Francia Sito di produzione : Zac des Coinchettes 36 100 Issoudun - Francia.

www.spx-lighting.com

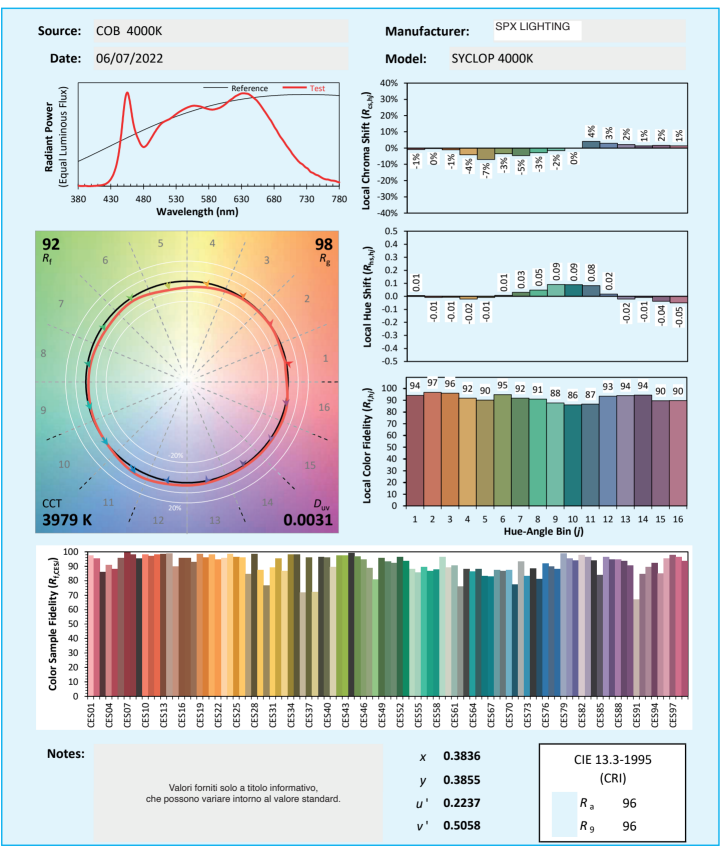






SYCLOP LP25

Colorimetria





SPX Lighting - Uffici : 10 rue des Marronniers 94 240 L'Hay-Les-Roses - Francia Sito di produzione : Zac des Coinchettes 36 100 Issoudun - Francia.

www.spx-lighting.com

Tutti idritti riservati. Qualsiasi riproduzione, anche parziale, è vietata senza il consenso scritto da SPX Lighting. Le informazioni contenute in questo documento non sono contrattualmente vincolanti per SPX Lighting. Nonostante l'attenzione che SP? Lighting ha prestato all'accuratezza e alla precisione delle informazioni, SPX Lighting non può essere ritenuta responsabile per eventuali informazioni inesatte. SPX Lighting is riserva il diritto di modificare le informazioni in qualsiasi momento senza preavviso. Nessuana responsabilità e accettata da SPX Lighting per le conseguenze dell'uso di questo documento. Ciò non implica alcun trasferimento di diritti di proprietà intellettuale.

Data di pubblicazione Marzo 2023.

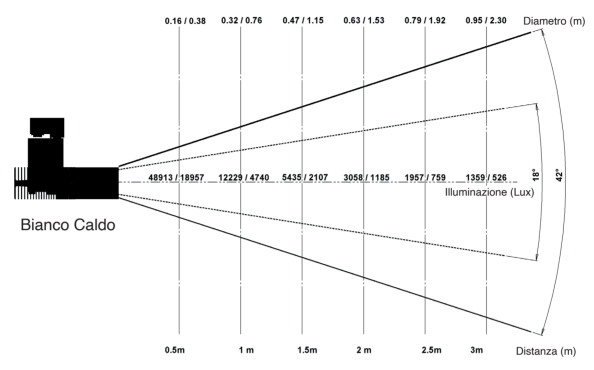




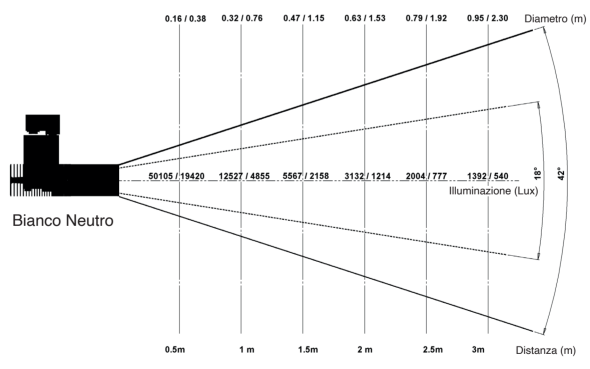
SYCLOP LP25



Fotometria



SYCLOP LP25 - 3000K



SYCLOP LP25 - 4000K





SYCLOP LP25

Riferimenti Prodotto

Consumazione	Fissazione	Controllo	Zoom	Temperatura di colore	Finitura Nera	Finitura Bianca
29W	Adattatore Binario 3 accensioni	Potenziometro	18° a 42°	Bianco Caldo	CAI00587	CAI00597
29W	Adattatore Binario 3 accensioni	Potenziometro	18° a 42°	Bianco Neutro	CAI00588	CAI00598
29W	Adattatore Binario 3 accensioni	DALI	18° a 42°	Bianco Caldo	CAI00593	CAI00603
29W	Adattatore Binario 3 accensioni	DALI	18° a 42°	Bianco Neutro	CAI00594	CAI00604
29W	Adattatore Binario 3 accensioni	PHASE	18° a 42°	Bianco Caldo	CAI00589	CAI00599
29W	Adattatore Binario 3 accensioni	PHASE	18° a 42°	Bianco Neutro	CAI00590	CAI00600
29W	Adattatore Binario 3 accensioni	CASAMBI	18° a 42°	Bianco Caldo	CAI00591	CAI00601
29W	Adattatore Binario 3 accensioni	CASAMBI	18° a 42°	Bianco Neutro	CAI00592	CAI00602
29W	Adattatore Binario 3 accensioni	CASAMBI + POT	18° a 42°	Bianco Caldo	CAI00700	CAI00702
29W	Adattatore Binario 3 accensioni	CASAMBI + POT	18° a 42°	Bianco Neutro	CAI00701	CAI00703
29W	BASETTA	Potenziometro	18° a 42°	Bianco Caldo	CAI00605	CAI00613
29W	BASETTA	Potenziometro	18° a 42°	Bianco Neutro	CAI00606	CAI00614
29W	BASETTA	DALI	18° a 42°	Bianco Caldo	CAI00611	CAI00619
29W	BASETTA	DALI	18° a 42°	Bianco Neutro	CAI00612	CAI00620
29W	BASETTA	PHASE	18° a 42°	Bianco Caldo	CAI00607	CAI00615
29W	BASETTA	PHASE	18° a 42°	Bianco Neutro	CAI00608	CAI00616
29W	BASETTA	CASAMBI	18° a 42°	Bianco Caldo	CAI00609	CAI00617
29W	BASETTA	CASAMBI	18° a 42°	Bianco Neutro	CAI00610	CAI00618
29W	GANCIO	Potenziometro	18° a 42°	Bianco Caldo	CAI00621	CAI00629
29W	GANCIO	Potenziometro	18° a 42°	Bianco Neutro	CAI00622	CAI00630
29W	GANCIO	DALI	18° a 42°	Bianco Caldo	CAI00627	CAI00635
29W	GANCIO	DALI	18° a 42°	Bianco Neutro	CAI00628	CAI00636
29W	GANCIO	PHASE	18° a 42°	Bianco Caldo	CAI00623	CAI00631
29W	GANCIO	PHASE	18° a 42°	Bianco Neutro	CAI00624	CAI00632
29W	GANCIO	CASAMBI	18° a 42°	Bianco Caldo	CAI00625	CAI00633
29W	GANCIO	CASAMBI	18° a 42°	Bianco Neutro	CAI00626	CAI00634
29W	MURALE	Potenziometro	18° a 42°	Bianco Caldo	CAI00637	CAI00645
29W	MURALE	Potenziometro	18° a 42°	Bianco Neutro	CAI00638	CAI00646
29W	MURALE	DALI	18° a 42°	Bianco Caldo	CAI00643	CAI00651
29W	MURALE	DALI	18° a 42°	Bianco Neutro	CAI00644	CAI00652
29W	MURALE	PHASE	18° a 42°	Bianco Caldo	CAI00639	CAI00647
29W	MURALE	PHASE	18° a 42°	Bianco Neutro	CAI00640	CAI00648
29W	MURALE	CASAMBI	18° a 42°	Bianco Caldo	CAI00641	CAI00649
29W	MURALE	CASAMBI	18° a 42°	Bianco Neutro	CAI00642	CAI00650

^{**} Certificazioni : vedere le caratteristiche tecniche

Riferimenti accessori

	Finitura Nera	Finitura Bianca
Ottica 22°	ACC00189	ACC00220
Ottica 40°	ACC00222	ACC00223
Alette direzionali	ACC00225	ACC00226



