

# L'avancée technologique...

# QUINCY

MSD 575W G22 プロファイルスポット

*575 HR G22 MSD PROFILE.*

*ARCHITECTURAL & THEATRICAL APPLICATION.*



"QUINCY" 424 SNXE.

"QUINCY" 424 SXE.

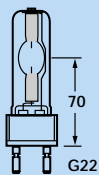
Route de Beaumont F 60530 Fresnoy - en - Thelle. tel.: 33 (0)3.44.26.51.89 fax: 33 (0)3.44.26.90.79 - www.robertjuliat.fr  
Robert Juliat USA, 48 Capital Drive, Wallingford, CT 06492 phone.: (203) 294 0481 fax: (203) 294 0482 - www.robertjuliat.com

# La lumière, l'art de l'ombre.

**robert juliat**  
Distribué par / Distributed by:

## 照度データ&ランプ / LIGHT OUTPUT & LAMP.

タイプ別照度データ (±5)  
Light outputs in lux. (±5)



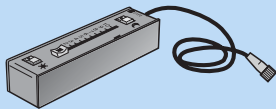
MSD 575 HR  
PHILIPS

		←→	5m	10m	15m	20m
421 SXE	∅		1,00	1,90	2,90	3,90
	Lux		22000	5500	2450	1400
	∅		2,30	4,60	6,90	9,20
424 SXE	Lux		5100	1300	570	320
	∅		1,40	2,80	4,20	5,60
	Lux		9720	2430	1080	610
423 SXE	∅		3,20	6,30	9,50	12,60
	Lux		2540	630	280	160
	∅		2,50	5,00	7,50	10
	Lux		3440	860	380	220
	∅		5,10	10,20	15,30	20,40
	Lux		1300	320	140	80

## 424SX背面部とランプ接続部 / 424 SX rear view and access to the lamp.

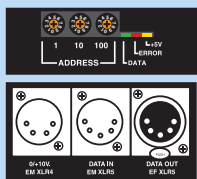


0/+10Vアナログ制御ローカルフェーダー /  
0/+10V. local analog control fader.  
(オプション)



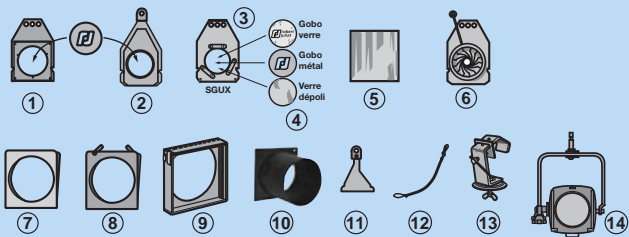
P1F2 XLR4

DMXアドレス設定 & 制御コネクタ /  
Address & DMX control.



Connexions.

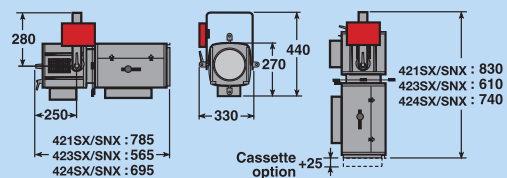
## アクセサリ類 (600SXと兼用) / ACCESSORIES (same as 600 SX range).



1 & 7 は付属品です / included.

## 外形寸法 & 重量 / SIZE & WEIGHT.

SERIE : 400 SXE & SNXE / 400 SXE & SNXE RANGE.



REF :			
421 SXE*	16Kg	20Kg	0,11m <sup>3</sup>
423 SXE	15Kg	18Kg	0,10m <sup>3</sup>
424 SXE*	15,5Kg	18,5Kg	0,10m <sup>3</sup>

(\*) Version SNXE : +3Kg

Appareils conformes aux directives européennes de normalisation: NF EN 60598-1:2002 / NF EN 60598-2-17:1991 / A2: 1992.

All units comply with the new European regulations: NF EN 60598-1:2002 / NF EN 60598-2-17:1991 / A2: 1992.

## "QUINCY"

- 600SXハロゲンプロファイルスポットと同等の性能:  
高性能なダブルコンセンサ工学システムを採用、90°回転するズーム部、シャッターロック装置、Aサイズゴボホルダー
- 電子バラストの電圧範囲:  
90 ~ 130V、190 ~ 265V 50/60Hz
- ホットリスタートが可能な内蔵イグナイターとP.S.U.(パワーサプライユニット)間は、ノトリック社製のコネクター「パワコン」で接続されます。
- 取り外し可能な電子バラスト(2.5kg以下)は、ヨークのどの部分にでも取り付けが可能! 取り外して別置きにする事もできます。  
バラストは内蔵のファンにより冷却されます。  
ヨーロッパ仕様の灯体は、電源ケーブルが3mで、先端には10/16A+E NF/SCHUKOプラグ付  
ヨーロッパ以外の仕様は、電源ケーブルが1.5mで先端はプラグ無しです。

### ランプ

MSD 575 HR G22 46000Ln. 6000K 2000h. (Philips)  
このランプはホットリスタートが効き、ランプ寿命も2000時間と長寿命で建築照明などライトアップに適している事から選ばれました。

ダウザー無しプロファイルスポット:

- 421 SXE Zoom 11/26°.
- 423 SXE Zoom 28/54°.
- 424 SXE Zoom 16/35°.

### DMX & 0/+10V制御ダウザー付プロファイルスポット:

新開発のCAD2000システムは、弱電の直流モーターを制御します。CAD900の発展型で、灯体に組み込みました。  
DMXのアドレス設定は、灯体にある3つのダイヤルで調整します。  
3つのLEDはそれぞれがデータ(緑)、データエラー(赤)、パワーオン(黄)を示します。

- 421 SNXE Zoom 11/23°.
- 424 SNXE Zoom 16/28,5°.

## "QUINCY" - The details that make the difference...

- Same features as 600SX tungsten range : High performance double condenser optical system, 90° rotating zoom, shutter locking device, "A" size gobo holder.
- Electronic power supply, voltage range :  
90 to 130V and 190 to 265V - 50/60 Hz.
- Hot restrike built-in igniter located in the lantern connected to the P.S.U. by a "Power-Con®" connector.
- The removable electronic power supply (less than 2,5 Kg) can be fixed anywhere onto the yoke or can be used separately - fan-cooled.  
A 3-meter power cord fitted with 10/16A+E NF/SCHUKO plug for European version.  
1,50-meter cable without plug for CSA/UL use.
- Lamp.  
MSD 575 HR G22 46000Ln. 6000K. 2000h. (Philips).  
This lamp was selected for its mechanical quality (G22 base), its ability for hot restrike and its lamp life of 2000 hours, allowing architectural applications.
- Profile spots without dimmer :  
Ref. 421 SXE Zoom 11/26°.  
Ref. 423 SXE Zoom 28/54°.  
Ref. 424 SXE Zoom 16/35°.
- Profile spots with DMX & 0/+10V dimmer :  
The new CAD 2000 system is a compact electronic DC motor control, CAD 900 development, built in the lighting unit.  
The address is set by 3 encoders directly on the lighting unit.  
3 Leds show data, data error and power on.  
Ref. 421 SNXE Zoom 11/23°.  
Ref. 424 SNXE Zoom 16/28,5°.