

NF-25.000-FS

LINHA 2015



O2 Corporate & Offices

Estrada da Gávea, 696 / 326 - São Conrado - Rio de Janeiro - RJ - 22610-002 - Brasil

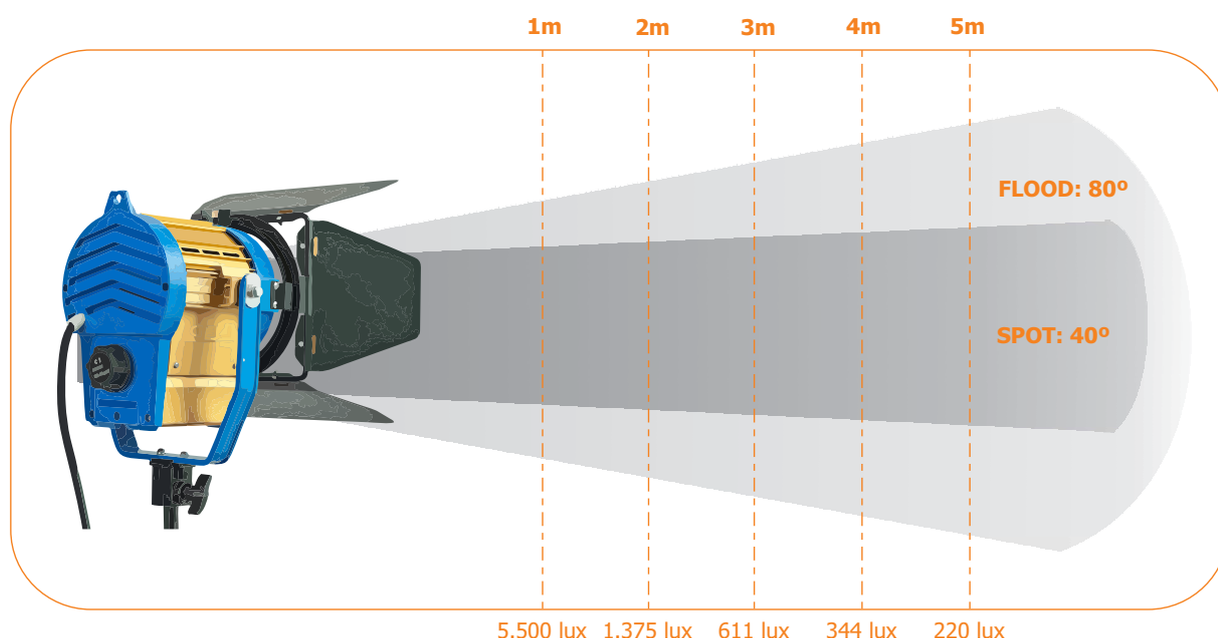
Telefone: +55 (21) 3344-5555 .. comercial@energia.tv .. www.energia.tv

NF-25.000-FS

Fresnel sem ventilação forçada, sem ruído.
Simples e intenso. Minimalista, de qualidade superior
É o Fresnel de melhor relação custo-iluminância-CRI

POSIÇÃO SPOT MÁXIMO		POSIÇÃO FLOOD	
Iluminância (lv-lux@1m):	5.500 lux@1m	Iluminância (lv-lux@1m):	2.520 lux@1m
Ângulo de Iluminamento (HPA):	40°	Ângulo de Iluminamento (HPA):	80°
Temperatura de Cor	7.490K	Temperatura de Cor	7.000K
CRI:	91%	CRI:	92%

Alimentação:	90-240Vac
Consumo Elétrico:	43W
Massa:	4.388g (luminária)
Dimensões (LAP-mm):	185x230x230 (luminária)



Oferece economia de energia, proteção ao meio-ambiente e iluminação estável.

COOLING SYSTEM
Solução térmica superior sem ventilação, Sunflower Aluminum Cooling System®

FRESNEL
Lente Fresnel de cristal



ACABAMENTO
Construção em liga de alumínio leve e resistente.

POLE OPERATION
Ajuste de Pan e Tilt com "Pole Operation"

BARNDOOR
Barndoor de 4 folhas metalizadas

ITENS INCLUSOS
Inclui filtro 3200K e difusor

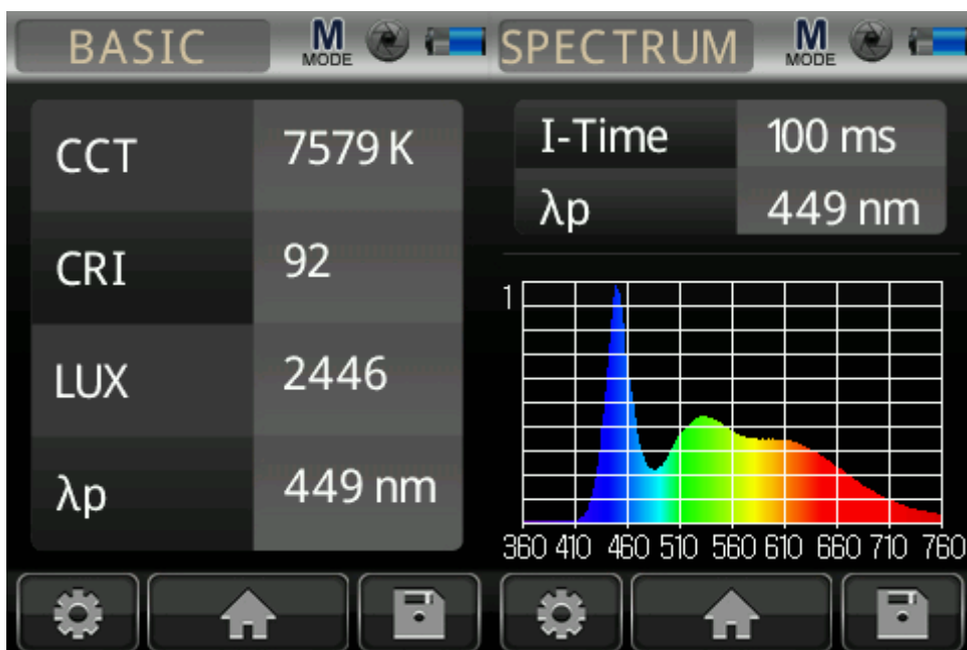
ÂNGULO DE ILUMINAMENTO
Ajuste manual do ângulo de iluminação

TEMPERATURA DE COR
A temperatura de cor pode ser alterada através de troca do COB

SPECTRUM E CRI

Você pode conferir a qualidade das nossas cores através dos gráficos abaixo. Medidas realizadas em laboratório.

CRI:92%



*Na data da compra as informações prestadas neste folheto deverão ser verificadas. Por ser um lançamento, elas poderão ser alteradas sem prévio aviso.

ENERGIA.TV

Estrada da Gávea, 696 / 326 - São Conrado - Rio de Janeiro - RJ - 22610-002 - Brasil

Telefone: +55 (21) 3344-5555 .. comercial@energia.tv .. www.energia.tv

