

NF-30.000-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-30.000-FS

MINIMALISTA, MAS DE QUALIDADE SUPERIOR

Este Fresnel tem o seu projeto focado na maior eficiência dentro do espectro visível.

Semelhante ao NF25000, este modelo tem mais potência e a possibilidade de controle via DMX.

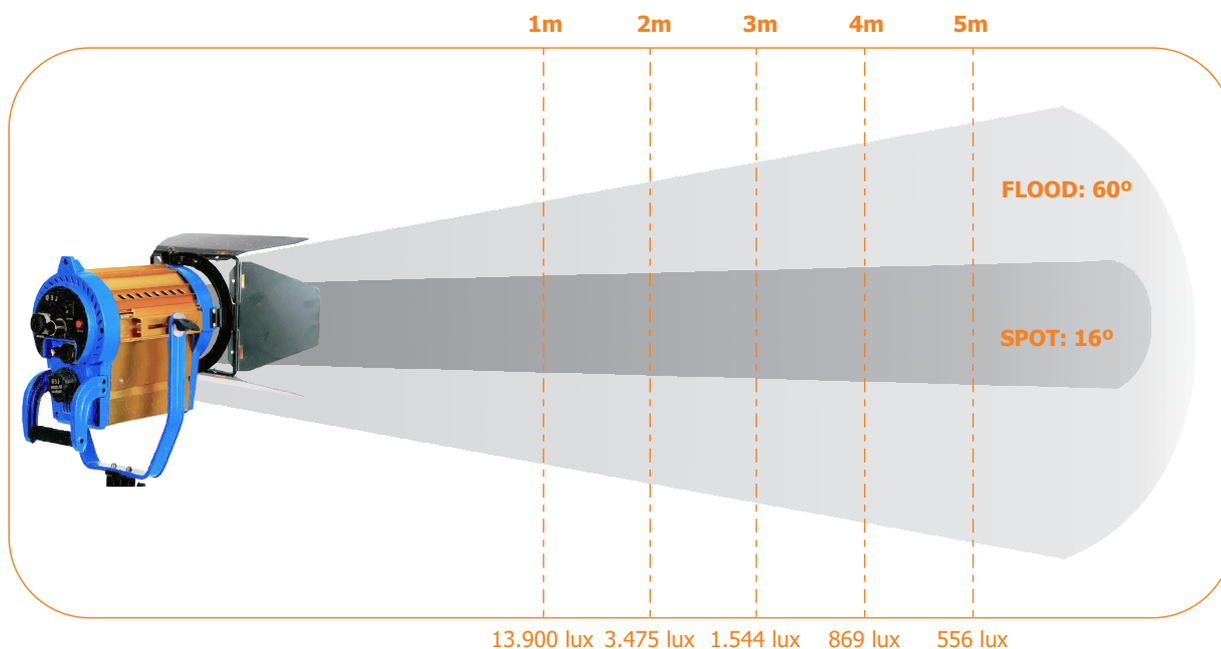
SPOT POSITION

Iluminância (lv-lux@1m):	13.900 lux@1m
Ângulo de Iluminamento (HPA):	16°
Temperatura de Cor	5.420K
CRI:	89%

FLOOD POSITION

Iluminância (lv-lux@1m):	7.640 lux@1m
Ângulo de Iluminamento (HPA):	60°
Temperatura de Cor	5.540K
CRI:	88%

Alimentação:	90-240Vac
Consumo Elétrico:	86.3W
Massa:	5.290g
Dimensões (LAP-mm):	175x245x280 (somente luminária)



TEMPERATURA DE COR

A temperatura de cor pode ser alterada através de troca do COB

COOLING SYSTEM

Solução térmica superior, Sunflower Aluminum Cooling System®

ITENS INCLUSOS

Inclui Barndoor, porta-filtros e encaixe para tripé.

AJUSTES

Ajuste do ângulo de iluminação e iluminância manualmente, por DMX-512* ou controle remoto sem fio.
*opcional

LENTE FRESNEL DE CRISTAL

Uma lente com maior durabilidade e com a qualidade atestada pela @ Energia.tv

ACABAMENTO

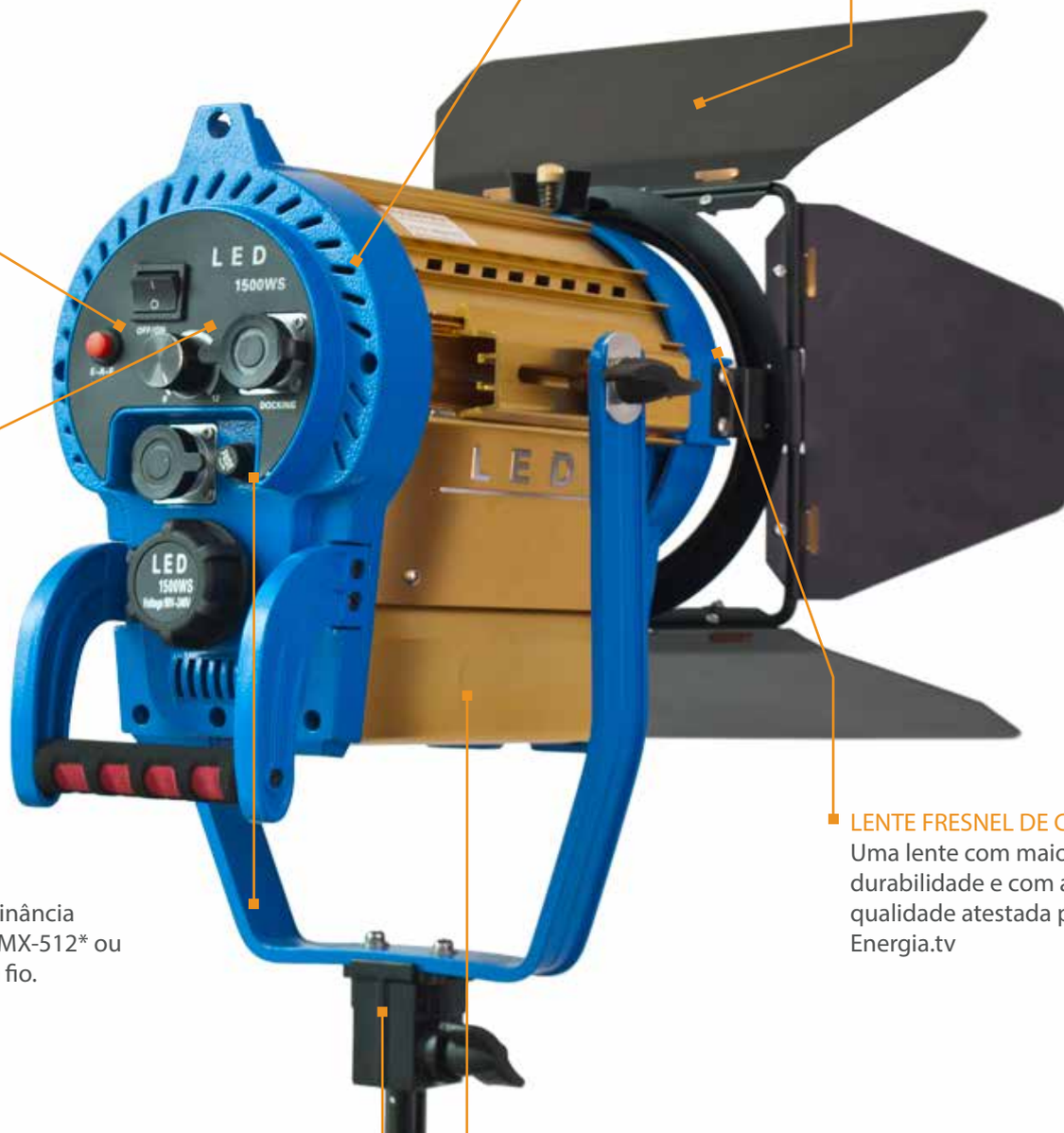
Construção em liga de alumínio leve e resistente.

POLE OPERATION

Ajuste de Pan e Tilt com "Pole Operation"*
*opcional

ENVIROMENT FRIENDLY

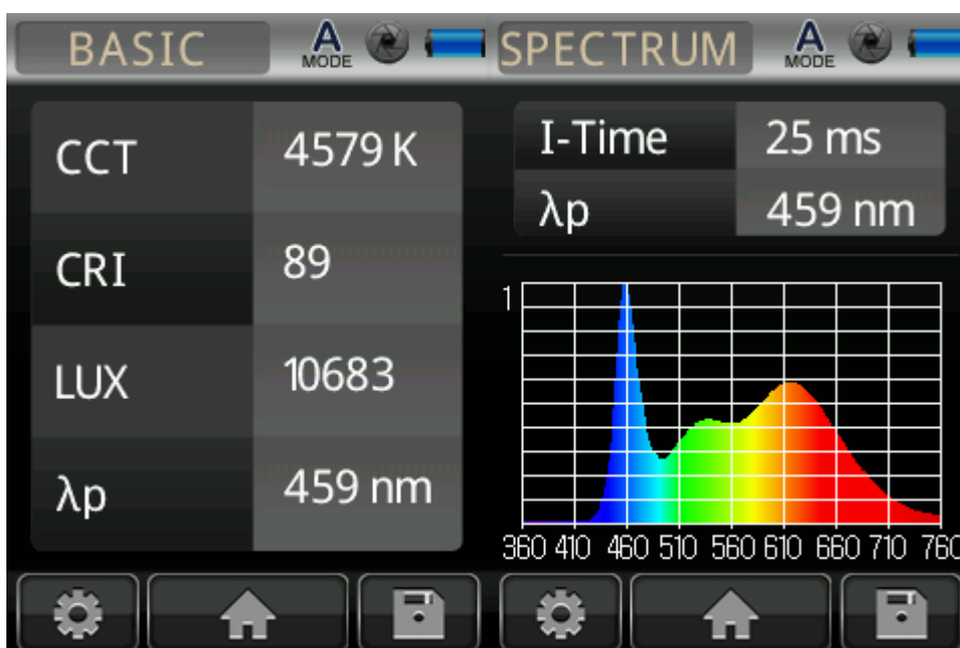
Oferece economia de energia, proteção ao meio-ambiente e iluminação estável.



SPECTRUM E CRI

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

CRI:89%



*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

