

FRESNEL LED LOCATION 100W DIMMING MANUAL

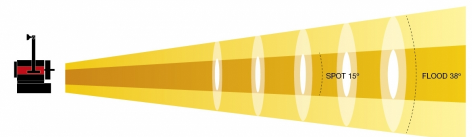
FRESNELS LED

FRESNEL LED 100W construido con perfiles de aluminio y acero, en una línea moderna y compacta, asegurando máxima disipación con eficiente sistema óptico compuesto de reflector y lente fresnel en cristal, para ofrecer la máxima emisión de luz del altamente potente chip de leds. Permite ahorrar hasta el 85% del consumo de energía comparado con los fresnels halógenos y con una considerable reducción de emisión de calor respecto a las lámparas halógenas. Los Fresnel 53-19/T pueden ser dimerizados manualmente por un potenciómetro localizado sobre el equipo. Flicker free, equipado con turbinas de muy bajo ruido, para asegurar máxima extensión del tiempo de vida del Led.

DATOS FOTOMÉTRICOS

FRESNEL 90W 53-19

SPOT			
	3 mts	4 mts	5 mts
Distancia			
Center beam	4120 lux	2180 lux	1350 lux
Light beam diameter	0,75 mts	0,90 mts	1,40 mts
CCT	5800	5800	5800
CRI	92	92	92



FLOOD			
	3 mts	4 mts	5 mts
Distancia			
Center beam	1710 lux	1080 lux	780 lux
Light beam diameter	2,50 mts	2,80 mts	3,30 mts
CCT	5800	5800	5800
CRI	92	92	92

MODELOS

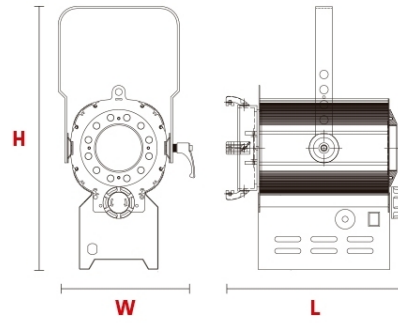
53-19/T

- Utiliza Led 100W con alto CRI ? 92.
- Temperatura Color 5600Kº o 3200Kº.
- Control Manual para dimerización
- Voltage: 100V-240V.
- Consumo solo 100W.
- Lente Fresnel crystal Ø 120mm.
- Flicker free
- 50000 horas de vida de los leds
- Fabricado por Dexel SRL, con garantía de 2 años.



DIMENSIONES

- L** 281mm (11.06")
- W** 211mm (8.3")
- H** 400mm (15.74")



SUMINISTRADO CON:

- Visera de 4 hojas
- Porta filtro
- Rejilla de seguridad
- Cable de alimentacion 2 mts