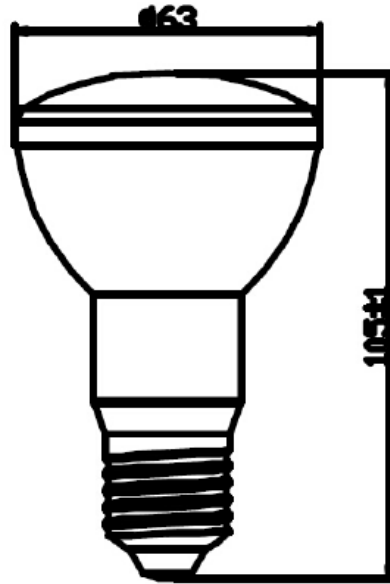


FICHA TÉCNICA

996307 - 996317



REFLECTORA LED R63 8W



Dimensiones en milímetros

Tolerancia $\pm 2\text{mm}$

CARACTERÍSTICAS

- No desprende luz ultravioleta ni infrarrojos
- Bombilla libre de mercurio
- Consumo muy bajo
- Alternativa a la bombilla de bajo consumo
- Entrada de alimentación 220-240VAC 50Hz
- Temperatura de conservación $-10^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$
- Vida útil 25.000h

USO

- Iluminación interior

PELIGROS

- Apagar la luz antes de sustituir la bombilla
- No tocar cuando la bombilla está encendida
- Uso interior
- No abrir la bombilla

FICHA TÉCNICA

996307 - 996317



Datos eléctricos

	Valor	Mínimo	Tip.	Máximo
Tensión	220-240VAC @50Hz	220-240VAC @50Hz	220-240VAC @50Hz	220-240VAC @50Hz
Consumo de energía	8W	7.5W	8W	8.5W
Potencia	>0.5	-	>0.5	-

Datos lumínicos

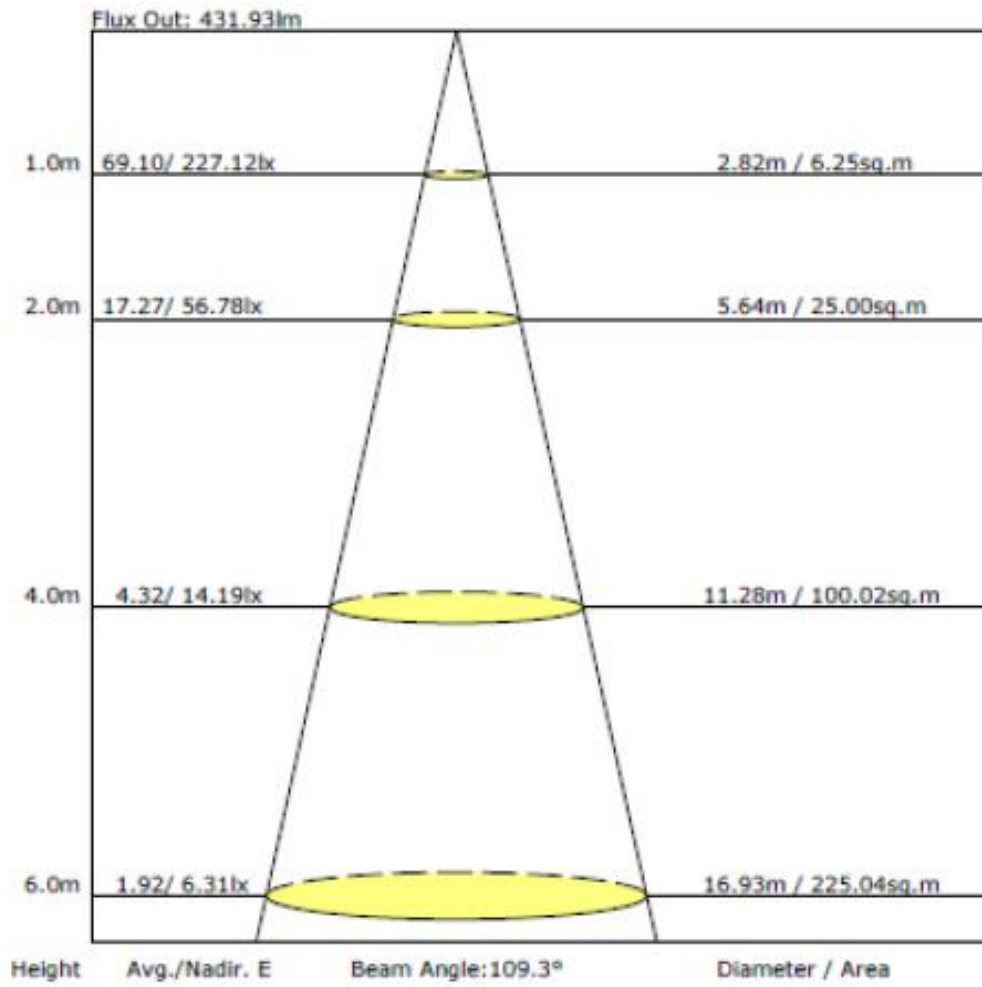
Modelo	996307 - 996317
Temperatura del color	WW:3000-3500K DW:5000-5500K
Lumens	WW:630-680lm DW:640-690lm
CRI	>80
Angulo	120º
Vida	25.000h

Características

Peso	72g
Temperatura ambiente	-10ºC ~ 40ºC
Temperatura de conservación	-30ºC ~ 70ºC
Regulable	No
Contenido de mercurio	0.0mg
Libre de mercurio	Si
Temperatura del producto	65ºC

FICHA TÉCNICA

996307 - 996317



FICHA TÉCNICA

996307 - 996317

