

MR164W

Dicróica MR16 Ø50 4,8W 385lm 827 12V DC



385
lm

80
lm/W

2700K

CRI
>80



9001
ISO

14001
ISO



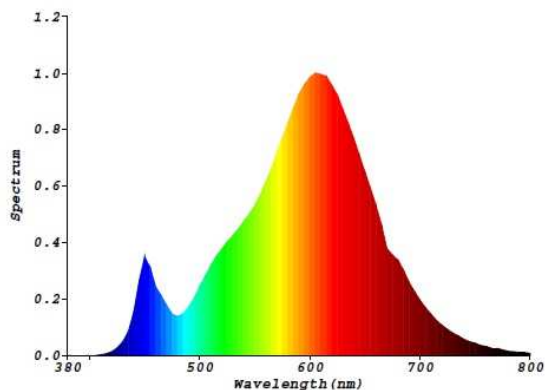
Datos Físicos y Eléctricos

Consumo total (W)	4,8
Intensidad de entrada V DC	0,400
Tension de entrada (V/Hz)	12V DC
Factor de potencia	1
Regulación	No
Temperatura de trabajo (°C)	-20....+40
Dimensiones (mm)	Ø50x50
Peso (g)	60
Acabado	Translúcido
Grado de protección	IP20

Datos Lumínicos

Rango de temperatura (K)	2500-3000K
Lux 1 metro	580
Ángulo 50%	40°

Espectro lumínico



Dimensiones

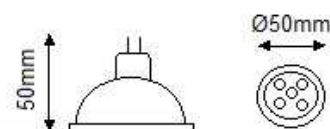


Diagrama de conexión

