

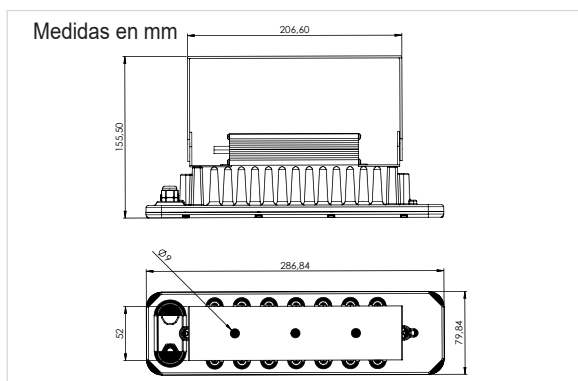
# PQM40W2V

Proyector de Módulo Led 40W

## Producto



## Dimensiones

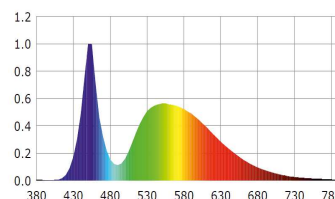


## Datos Técnicos

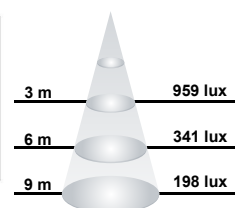
Entrada:	110~250Vac 50/60Hz
Potencia:	40W
Nº de LEDs:	20 chips XT-E de CREE
Factor Potencia:	>0.95
Eficiencia Luminica:	102 lm/w
Potencia LED:	2W
Flujo Luminoso:	4085 lm (BF) 4015 lm (BN) 3897 lm (BC)
Intensidad Luminosa:	5036cd
Grado de IK:	09
Grado de IP:	IP65
Temp. Trabajo:	-20°C +50°C
Nº Conmutaciones:	30.000
Certificaciones:	CE, RoHS
Eficiencia Energética:	A+
Vida útil:	50.000h (L70:B50)
Regulación:	Sí, (Opcional)
Peso:	1080 gramos

## Datos Fotométricos

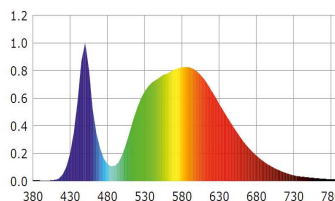
**Ángulo de apertura** =45°, 60°, 120°  
**Flujo Luminoso** =4085 lm  
**Tª de color CCT** =5700K (BF)  
**CRI** =>80



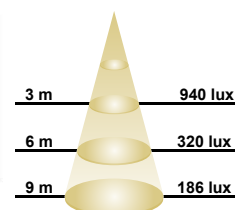
Luz Fría 60°



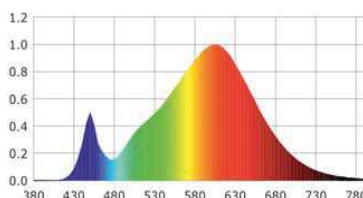
**Ángulo de apertura** =45°, 60°, 120°  
**Flujo Luminoso** =4015 lm  
**Tª de color CCT** =4000K (BN)  
**CRI** =>80



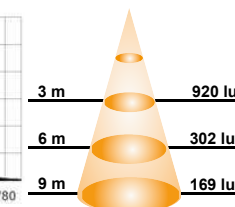
Luz Neutra 60°



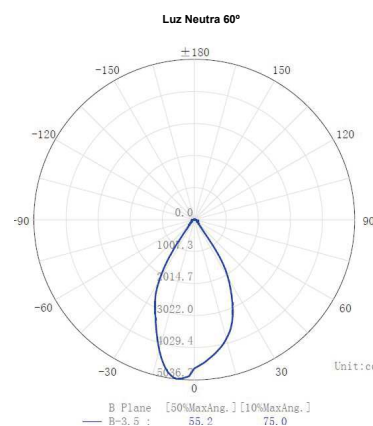
**Ángulo de apertura** =45°, 60°, 120°  
**Flujo Luminoso** =3897 lm  
**Tª de color CCT** =3000K (BC)  
**CRI** =>80



Luz Cálida 60°



### Curva de Distribución Luminosa



Chip utilizado

