

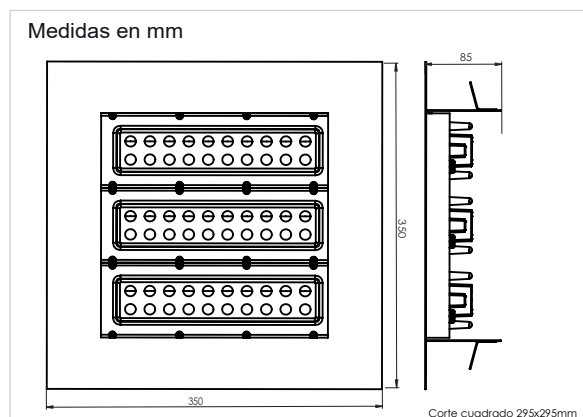
# I GQM160W2V

Proyector empotrar de Módulos Led 160W

## Producto



## Dimensiones

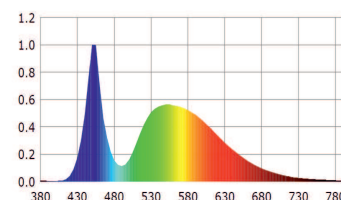


## Datos Técnicos

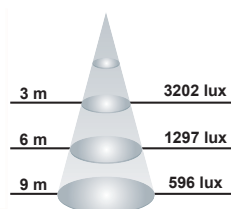
Entrada:	110~250Vac 50/60Hz
Potencia:	160W
Nº de LEDs:	60 chips XT-E de CREE
Factor Potencia:	>0.95
Eficiencia Lumínica:	102 lm/w
Potencia LED:	2,6W
Flujo Luminoso:	16339 lm (BF) 16059 lm (BN) 15587 lm (BC)
Intensidad Lumínica:	18590cd
Grado de IK:	09
Grado de IP:	IP65
Temp. Trabajo:	-20°C +50°C
Nº Conmutaciones:	30.000
Certificaciones:	CE, RoHS
Eficiencia Energética:	A+
Vida útil:	50.000h (L70:B10)
Regulación:	Si, (Opcional)
Peso:	5840 gramos

## Datos Fotométricos

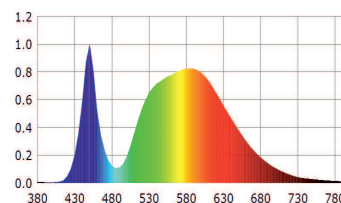
Ángulo de apertura =45°, 60°, 120°  
Flujo Luminoso =16339 lm  
Tª de color CCT =5700K (BF)  
CRI =>80



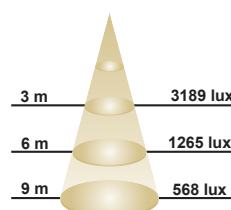
Luz Fría 60°



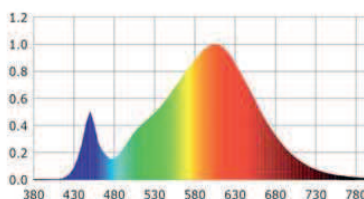
Ángulo de apertura =45°, 60°, 120°  
Flujo Luminoso =16059 lm  
Tª de color CCT =4000K (BN)  
CRI =>80



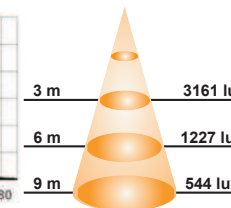
Luz Neutra 60°



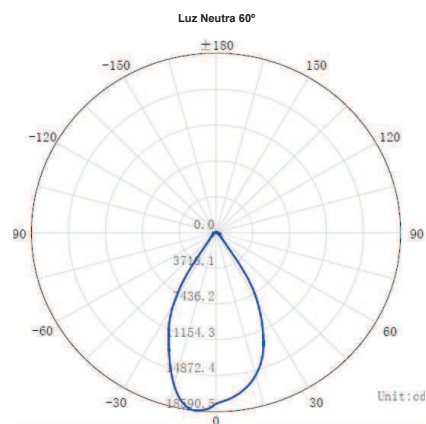
Ángulo de apertura =45°, 60°, 120°  
Flujo Luminoso =15587 lm  
Tª de color CCT =3000K (BC)  
CRI =>80



Luz Cálida 60°



Curva de Distribución Lumínica



Chip utilizado

