

FICHA DE PRODUCTO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LED Regulable Dicroica 8W GU10 3000K 38º

CARACTERÍSTICAS

ELÉCTRICAS

Potencia (W)	8
Potencia equivalente (W)	50
Voltaje (V)	230
Regulable	SI
Casquillo	GU10

FOTOMÉTRICAS

Flujo luminoso (lm)	600
Temperatura de color (K)	3000
Ra	>80
Ángulo de apertura	38º

GENERALES

Dimensiones (mm.)	56
Diámetro (mm.)	50
Peso neto (gr.)	70

PARTICULARES

Número de ciclos de conmutación	50000
Vida Nominal (Std)	25000 h.

ENERGÉTICAS

Clase de eficiencia energética	A+
Consumo de energía	8 kWh/1000h

