

GW5312NB

Bombilla Ø111x50mm 12W 960lm 840 VJ



960
lm

80
lm/W

4000K

CRI
>80



9001
ISO

14001
ISO



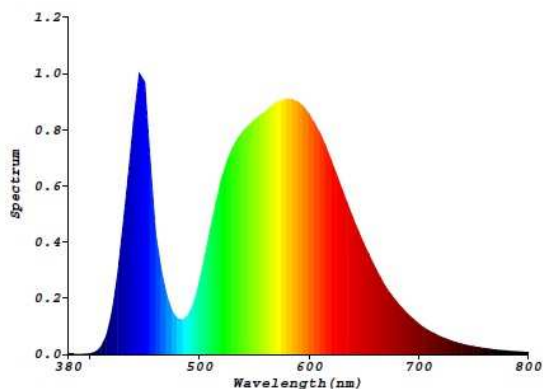
Datos Físicos y Eléctricos

Consumo total (W)	12
Intensidad de entrada @230V AC (A)	0,058
Tension de entrada (V/Hz)	220-240/50-60
Factor de potencia	0,9
Regulación	No
Temperatura de trabajo (°C)	-25...+40
Dimensiones (mm)	Ø111x50
Peso (g)	600
Acabado	Translúcido
Grado de protección	IP20

Datos Lumínicos

Rango de temperatura (K)	3800-4300K
Lux 1 metro	1416
Ángulo 50%	24°

Espectro lumínico



Dimensiones

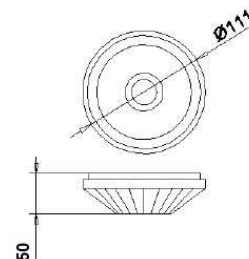


Diagrama de conexión

