

E2702N

E27 Ø80x150mm 18,5W 2035lm 840 VJ



2035
lm

110
lm/W

4000K

CRI
>80



9001
ISO

14001
ISO



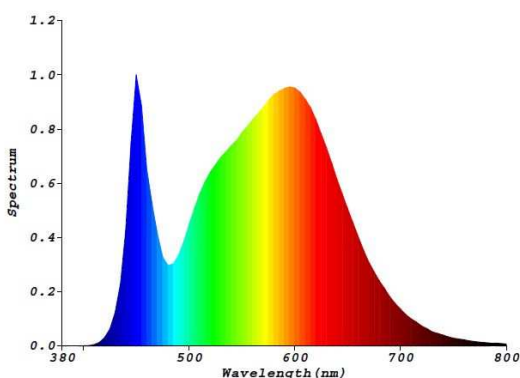
Datos Físicos y Eléctricos

Consumo total (W)	18,5
Intensidad de entrada @230V AC (A)	0,089
Tension de entrada (V/Hz)	220-240/50-60
Factor de potencia	0,9
Regulación	No
Temperatura de trabajo (°C)	-20...+50
Dimensiones (mm)	Ø80x150
Peso (g)	300
Acabado	Translúcido
Grado de protección	IP20

Datos Lumínicos

Rango de temperatura (K)	3800-4300K
Lux 1 metro	370
Ángulo 50%	150°

Espectro lumínico



Dimensiones

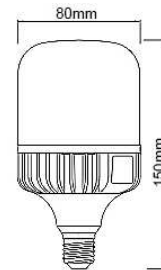
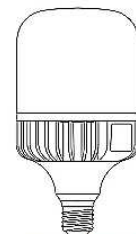


Diagrama de conexión



220-240 VAC

