

17A19LED30MV270

CARACTERÍSTICA

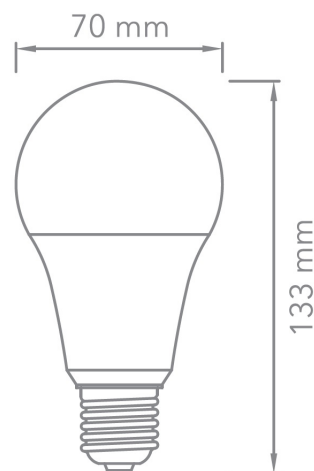
Modelo (s)	17A19LED30MV270
Aplicación	Lampara
Tipo de bulbo	A
Material de la carcasa	(PBT) Tereftalato de Polibutileno
Terminado	Blanco
IRC	80
Distribución de luz	E27

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]	100 - 240 V ~
Consumo de potencia [W]	17 W
Consumo de corriente [A]	0.22 A
Flujo luminoso [lm]	1500 lumens
Temperatura de color [K]	3 000 K
Color de luz	Luz suave cálida
Temperatura de operación	-20 - 45 °C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	15000 hr
Atenuable	NO
Garantía	5 años



Observaciones

"No usar con atenuadores de luz" "No apto para trabajo de voltaje constante en los niveles superiores o inferiores marcados en el producto"



Lada sin costo 01 800 777 LITE



Iluminación Especializada de Occidente S.A. de C.V

Av. Dr. Angel Leaño No.401, Nave 2 B, Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México