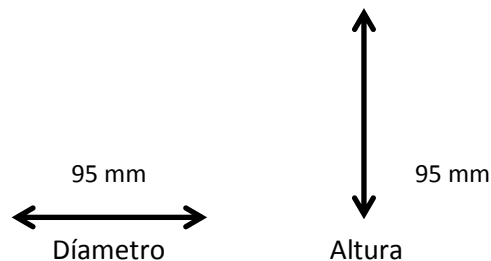


PAR30-LED/13W/30



CARACTERÍSTICAS

Material de la carcaza	PC
Terminado	Blanco
Distribución de luz	DIRECCIONAL
Tipo de bulbo	PAR
Base	Base Media

DESCRIPCIÓN

Diseño innovador, Iluminación Puntual, confort visual

PARAMETROS ELÉCTRICOS

Modelo (s)	PAR30-LED/13W/30
Tensión Nominal [V~]	100-240 V ~
Consumo de potencia [W]	13 W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60 Hz
Consumo de Corriente [A]	0.11 A
Factor de Potencia [f.p.]	0.8
Flujo luminoso [lm]	900 lm
Temperatura de color [K]	3 000 K
Color de Luz	Blanco cálido
Angulo de Apertura [°]	25 °
IRC	80
Temperatura de Operación	-20~40 °C
Equipo de control	Driver electrónico integrado

BENEFICIOS:

Horas de vida [h]	25 000 h
Atenuable	No
Garantía	3 años
Certificación	NOM-030

Lada sin costo 01 800 777 LITE



www.tecnolite.com.mx

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

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