

18PAR38LED30MV35

BOREALIS II

CARACTERÍSTICA

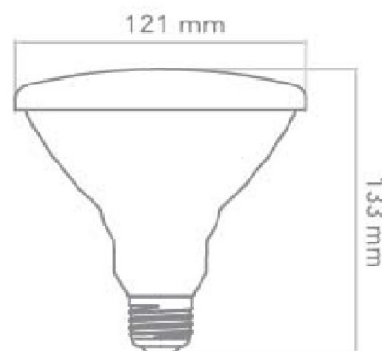
Modelo (s)	18PAR38LED30MV35
Tipo de bulbo	PAR
Material de la carcasa	Aluminio
Terminado	Blanco
Índice de protección [IP]	65
IRC	80
Distribución de luz	E27

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

Tensión nominal [V~]	100 - 240 V ~
Consumo de potencia [W]	18 W
Consumo de corriente [A]	0.4 A
Factor de potencia [f.p.]	0.5
Flujo luminoso [lm]	1350 lumens
Temperatura de color [K]	3 000 K
Color de luz	Luz suave cálida
Temperatura de operación	-20 - 40 °C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]	15000 hr
Atenuable	NO
Garantía	5 años
Certificación	NOM-030



Observaciones

"No usar con atenuadores de luz", Lámparas con IP 65

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