

28SPAR38LEDCCMV36

CARACTERÍSTICAS

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Modelo (s): | 28SPAR38LEDCCMV36 |
| Reemplazo incandescente | NA |
| Tipo de Bulbo: | PAR |
| Material de la carcasa: | PC |
| Terminado: | Blanco |
| Base: | E27 |
| Distribucion de Luz: | Direccional |

PARAMETROS ELÉCTRICOS

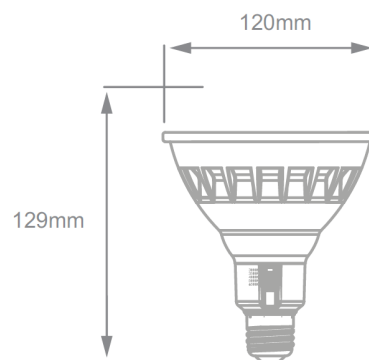
| | |
|----------------------------|---|
| Tensión Nominal [V~]: | 100 V ~ - 277 V ~ |
| Consumo de potencia [W]: | 28 W |
| Frecuencia Nominal [Hz]: | 50 Hz/60 Hz |
| Consumo de Corriente [A]: | NA |
| Factor de Potencia [f.p.]: | 0.7 |
| Flujo luminoso [lm]: | 3 000 lm |
| Temperatura de color [K]: | 3 000 K/ 3 500 K/ 4 000 K/ 5 000 K/ 6 500 K |
| Color de luz: | VARIABLE |
| Ángulo de apertura [°]: | 36° |
| IRC: | 80 |
| Temperatura de Operación: | -20°/ 40°C |

BENEFICIOS

| | |
|-------------------|---------|
| Horas de vida [h] | 25 000 |
| Atenuable | NO |
| Garantía: | 5 AÑOS |
| Certificación: | NOM-003 |

OBSERVACIONES:

COLOR DE TEMPERATURA SELECCIONABLE POR MEDIO DE INTERRUPTOR



Lada sin costo 800 777 LITE (5483)



*Iluminación Especializada de Occidente S.A. de C.V.
Av. Dr. Ángel Leaño No.401, 2B Fracc. Los Robles C.P. 45134 Zapopan Jal. México*