

## 12HLED751MV30N

KRAZ

### CARACTERÍSTICA

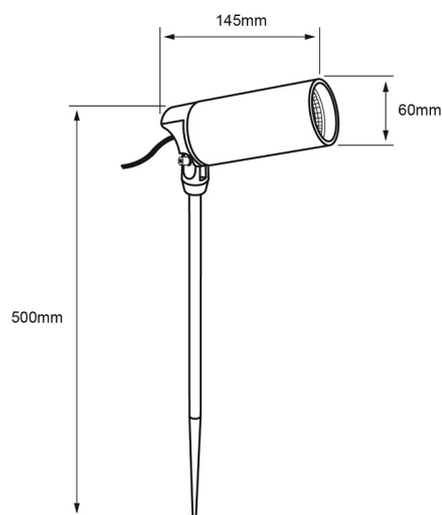
|                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| Modelo (s)                | 12HLED751MV30N     |
| Aplicación                | Piso               |
| Material de la carcasa    | Aluminio           |
| Terminado                 | Negro / Oro        |
| Índice de protección [IP] | 65                 |
| Tipo de lámpara           | Integrado LED 12 W |

### PARÁMETROS ELÉCTRICOS

|                           |                  |
|---------------------------|------------------|
| Tensión nominal [V~]      | 100 - 240 V ~    |
| Consumo de potencia [W]   | 12 W             |
| Frecuencia nominal [Hz]   | 50 Hz/60 Hz      |
| Consumo de corriente [A]  | 0.12 - 0.05 A    |
| Factor de potencia [f.p.] | 0.6              |
| Flujo luminoso [lm]       | 760 lumens       |
| Temperatura de color [K]  | 3 000 K          |
| Color de luz              | Luz suave cálida |
| IRC                       | 80               |
| Temperatura de operación  | -10 - 40 °C      |

### BENEFICIOS

|                   |          |
|-------------------|----------|
| Horas de vida [h] | 30000 hr |
| Atenuable         | NO       |
| Garantía          | 5 años   |
| Certificación     | NOM-003  |



### Observaciones

Lada sin costo 01 800 777 LITE



Illuminación 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