

# FICHA TÉCNICA

LUMINARIO DE INTERIOR / INDUSTRIAL SUSPENDIDO LED

# 100UFOLED65MVN

**REGORI** 

Tipo de lámpara

### **CARACTERÍSTICAS**

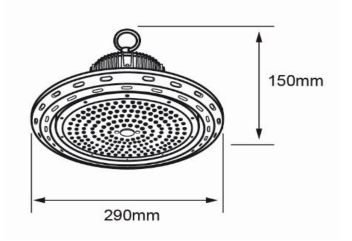
100UFOLED65MVN Modelo (s): Nombre (s): REGOR I Aplicación: Industrial Suspendido LED Material de la carcasa: Aluminio Terminado: Negro Pantalla: PC Índice de Protección [IP]: 65 Base (portalámpara): NA

Integrado LED 100 W



### PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]: 100 V ~-277 V ~ Consumo de potencia [W]: 100 W Frecuencia Nominal [Hz]: 50 Hz/60 Hz Consumo de Corriente [A]: 1.00 A-0.36 A Factor de Potencia [f.p.]: 0.9 Flujo luminoso [lm]: 10 000 lm Temperatura de color [K]: 6 500 K Color de luz: Luz de dia Ángulo de apertura [°]: 90° IRC: 80 Temperatura de Operación: -20 - 50 °C



#### **BENEFICIOS**

Horas de vida [h] 30 000 h

Atenuable NA

Garantía: 5 AÑOS

Certificación: NOM-003



Lada sin costo 01 800 777 LITE





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