

200UFOLED65MVN

SECUNDA III

CARACTERÍSTICAS

Modelo (s): 200UFOLED65MVN

Nombre (s): SECUNDA III

Aplicación: Industrial Suspended LED

Material de la carcasa: Aluminio

Terminado: Negro

Pantalla: PC

Índice de Protección [IP]: 65

Base (portalámpara): NA

Tipo de lámpara: Integrado LED 200 W

PARAMETROS ELÉCTRICOS

Tensión Nominal [V~]: 100 V ~-277 V ~

Consumo de potencia [W]: 200 W

Frecuencia Nominal [Hz]: 50 Hz/60 Hz

Consumo de Corriente [A]: 2 A-0.72 A

Factor de Potencia [f.p.]: 0.9

Flujo luminoso [lm]: 26 000 lm

Temperatura de color [K]: 6 500 K

Color de luz: Luz de día

Ángulo de apertura [°]: 90°

IRC: 80

Temperatura de Operación: -10 / 40 °C

BENEFICIOS

Horas de vida [h]: 30 000 h

Atenuable: No

Garantía: 5 AÑOS

Certificación: NOM-003

OBSERVACIONES:

RANGOS DE POTENCIA Y FLUJO LUMINOSO (DRIVER)

(Bajo): 120 W = 16 200 lm

(Medio): 160 W = 21 120 lm

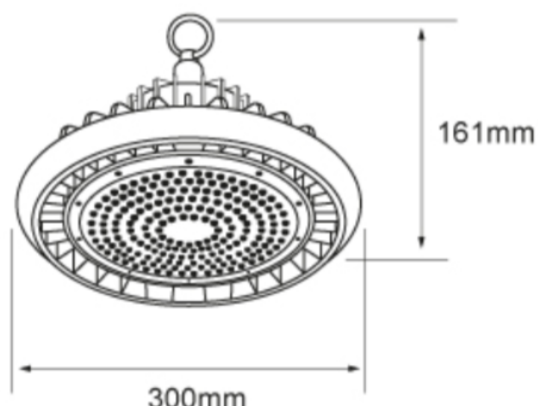
(Alto): 200 W = 26 000 lm

Lada sin costo 01 800 777 LITE

NOM

FICHA TÉCNICA

LUMINARIO DE INTERIOR / INDUSTRIAL SUSPENDIDO LED



Illuminación 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

tecnolite.lat



CAL-FOR-T037

REV 3 JUL-2018