

# ECO MOONLIGHT INDOOR

☞ LED 46W a 290W **46 lm/W**



## Características mecánicas Mechanical specifications



**Material del cuerpo:** tela plastificada (translúcida u opaca) o metálico

**Housing material:** plastified fabric (translucent or opaque) or metallic

**Material de suspensión:** cable de acero de 4000 mm incluido

**Material of suspension:** 4000 mm steel cable included

**Material del difusor:** translúcido blanco

**Diffuser material:** translucent white

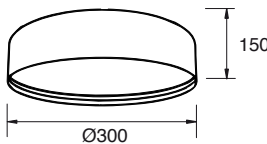
**Acabado:** disponible en diferentes colores por encargo

**Finish:** Available in different colors on request

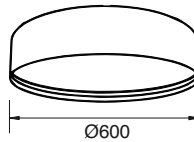
**Tamaño:** 6 tamaños según potencias

**Size:** 6 sizes according to powers

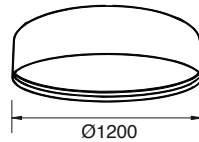
**M 1 / 46W**



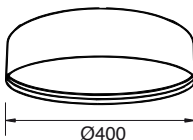
**M 3 / 93W**



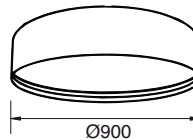
**M 5 / 200W**



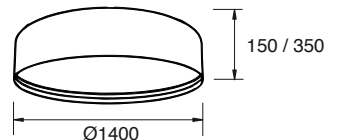
**M 2 / 62W**



**M 4 / 144W**



**M 6 / 290W**



## Características ópticas Optical specifications

**LED:** SMD 5050

**Potencias:** 46W / 62W / 93W / 144W / 200W / 290W

**Power**

**Flujo luminoso:** de 2116 lm a 13340 lm

**Luminous flux:** from 2116 lm to 13340 lm

**Eficacia:** 46 lm/W

**Efficacy**

**IRC (CRI):** >80

**Temperatura de color:** 2700K - 6500K

**Color temperature**

**Ángulo de apertura:** 120°

**Beam angle**

**Temperatura de trabajo:** -20°C +50°C

**Work temperature**

**Vida útil:** L70 B10 para 30.000 h a 25°C

**Lifespan**

## Características eléctricas Electrical specifications

**Driver:** integrado

**Driver:** integrated

**Voltaje de entrada:** 90-240V AC

**Input voltage**

**Frecuencia:** 50/60 Hz

**Frecuency**

**Factor de potencia:** >0.95

**Power factor**

