

# AURA family INDOOR

LED 50W a 125W **80 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

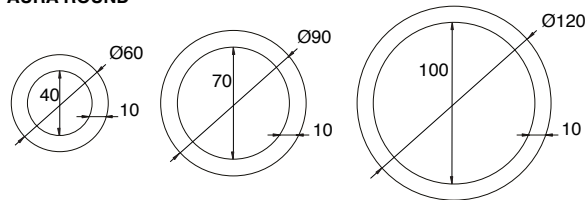
**Material of suspension:** 4000 mm steel cable included

**Material del difusor:** translúcido blanco  
**Diffuser material:** translucent white

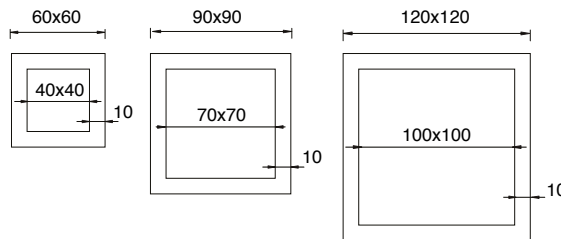
**Acabado:** disponible en diferentes colores por encargo  
**Finish:** Available in different colors on request

**Tamaño:** 3 tamaños (redonda y cuadrada)  
**Size:** 3 sizes (round and square)

### AURA ROUND



### AURA SQUARE



La altura de 15 cm es común a ambos modelos y a todos los tamaños.  
The height of 15 cm is common to both models and all sizes.

15

## Características ópticas Optical specifications

**LED:** SMD 5050

**Potencias:** desde 50W a 125W según su forma y combinación.

**Power:** from 50W to 125W depending on its shape and combination.

**Flujo luminoso:** de 4560 lm a 21800 lm  
**Luminous flux:** from 4560 lm to 21800 lm

**Eficacia:** 80 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:** incluido

**Driver:** included

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

**Frecuencia:** 50/60 Hz  
**Frequency**

**Factor de potencia:** >0.95  
**Power factor**

