



SCALE / ESCALA 1:5



## DESCRIPTION

**Warawara**, "star, constellation" in Quechua.

Warawara is a large star-shaped acoustic luminaire crafted from aluminum and PET felt, a sustainable and sound-absorbing material made from the recycling of 102 plastic bottles (1.5L).

The transparent microprism cover enhances performance and significantly reduces glare.

Engineered for energy efficiency, Warawara delivers up to 100 lm/W with flicker-free dimming across its range, preventing visual fatigue while promoting well-being and concentration.

Its long-lasting LED modules and driver are easily replaceable via a removable tray with convenient access, extending the luminaire's lifespan and minimizing environmental impact.

## MATERIALS

Acoustic PET (60% recycled) Made in Spain.

Fire Rating: B-s2 d0 - EN 13504-1:2018. Tecnalía.

Acoustic absorption  $a_w = 0,90$  at 1000 Hz

Black thermo matt laquered ALU profile. Made in Spain.

Micro prismatic cover.

Black suspension set.

## LED

Max Power: 69.9W at 500mA

Color: 2700°K / 4000°K - CRI: +80

Max Flux at 2700°K: 7.302Lm

Max Flux at 4000°K: 8.214Lm

Lifespan: +60.000hs - Replaceable LED module.

## DIMMING (Optional)

DALI / PUSH

## DIMENSIONS

Ø130cm x 40cm

Weight: 10.65Kg

Packing: 122cm x 103cm x 43cm - 15.65Kg

## WARRANTY

5 YEAR

Made in Spain



## DESCRIPCIÓN

**Warawara**, "estrella, constelación" en quechua.

Warawara es una luminaria acústica de gran tamaño con forma de estrella, fabricada en aluminio y fieltro de PET, un material sostenible y absorbente de ruido obtenido a partir del reciclaje de 102 botellas plásticas de 1,5 L.

El difusor de microprismas transparente mejora el rendimiento y reduce significativamente el deslumbramiento.

Diseñada para alta eficiencia energética, Warawara ofrece hasta 100 lm/W con regulación sin parpadeos en todo su rango, previniendo la fatiga visual y promoviendo el bienestar y la concentración.

Sus módulos LED de larga duración y el driver son fácilmente reemplazables mediante una bandeja extraíble con acceso conveniente, lo que extiende la vida útil de la luminaria y minimiza su impacto ambiental.

## MATERIALES

PET acústico (60% reciclado) origen España.

Resistencia fuego: B-s2 d0 EN 13504-1:2018. Tecnalía.

Absorción acústica  $a_w = 0,90$  a 1000 Hz

Perfil de aluminio termolacado negro mate. Fabricado en España.

Difusor de microprismas.

Kit de suspensión negro.

## LED

Potencia Máxima: 69.9W a 500mA

Color: 2700°K / 4000°K - CRI: +80

Flujo Luminoso máx. a 2700°K: 7.302Lm

Flujo Luminoso máx. a 4000°K: 8.214Lm

Vida útil: +60.000hs - Módulo LED reemplazable.

## REGULACIÓN (Opcional)

DALI / PUSH

## DIMENSIONES

Ø130cm x 40cm

Peso: 10.65Kg

Embalaje: 122cm x 103cm x 43cm - 15.65Kg

## GARANTÍA

5 AÑOS

Fabricada en España