

DESCRIPTION

Kipu, in Quechua. "Color strings used by the Incas for collecting and recording data".

Linear acoustic light made of PET felt, a sound-absorbing and sustainable material created from the recycling of 15.6 plastic bottles of 1.5L. The PET felt looks like wool and reduces ambient noise enhancing acoustic comfort.

Designed to consume less energy, Kipu delivers up to 105lm/w with no flicker throughout its dimming range, preventing visual fatigue and improving well-being and concentration.

The transparent microprism cover improves performance and significantly reduces glare.

The long-life LED modules and driver can be replaced due to its removable tray with easy access. This means extending the lifespan of the luminaire and reducing environmental impact.

MATERIALS

PET felt (60% from recycled bottles) Made in Spain.

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

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

Black matt thermo laquered ALU profile. Made in Spain.

Micro prismatic cover.

Black suspension set.

LED

Max Power: 52.4W at 500mA

Color: 2700K / 4000K - CRI: +80

Max Flux at 2700K: 4.868Lm

Max Flux at 4000K: 5.476Lm

Lifespan: +60.000hs - Replaceable LED module.

DIMMING (Optional)

DALI / PUSH

DIMENSIONS

128cm x 13cm x 7.7cm

Weight: 4.1Kg

Packing: Cardboard tube 140cm x \varnothing 16cm

WARRANTY

5 YEAR

Made in Spain



DESCRIPCIÓN

Kipu, en quechua. "Cuerdas de colores utilizadas por los incas para recoger y registrar datos".

Lámpara lineal acústica a base de fieltro de PET, un material sostenible y fonoabsorbente creado a partir del reciclaje de 15.6 botellas de plástico de 1,5L.

El fieltro de PET tiene aspecto de lana y absorbe el ruido ambiental mejorando el confort acústico.

Diseñada para consumir menos energía, Kipu proporciona hasta 105lm/w sin parpadeo en todo su rango de atenuación, evitando la fatiga visual y mejorando el bienestar y la concentración.

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

Los módulos LED de larga duración y el driver, pueden reemplazarse a través de una bandeja desmontable de fácil acceso, lo que permite extender la vida útil de la luminaria y reducir el impacto medioambiental.

MATERIALES

Lana de PET (60% de botellas recicladas) Fabricado en España.

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

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

Perfil de aluminio termolacado negro mate en. Fabricado en España.

Difusor de microprismas

Kit de suspensión negro..

LED

Potencia Máxima: 52.4W a 500mA

Color: 2700K / 4000K - CRI: +80

Flujo máx. a 2700K: 4.868Lm

Flujo máx. a 4000K: 5.476Lm

Vida útil: +60.000hs - Módulo LED reemplazable.

REGULACIÓN (Opcional)

DALI / PUSH

DIMENSIONES

128cm x 13cm x 7.7cm

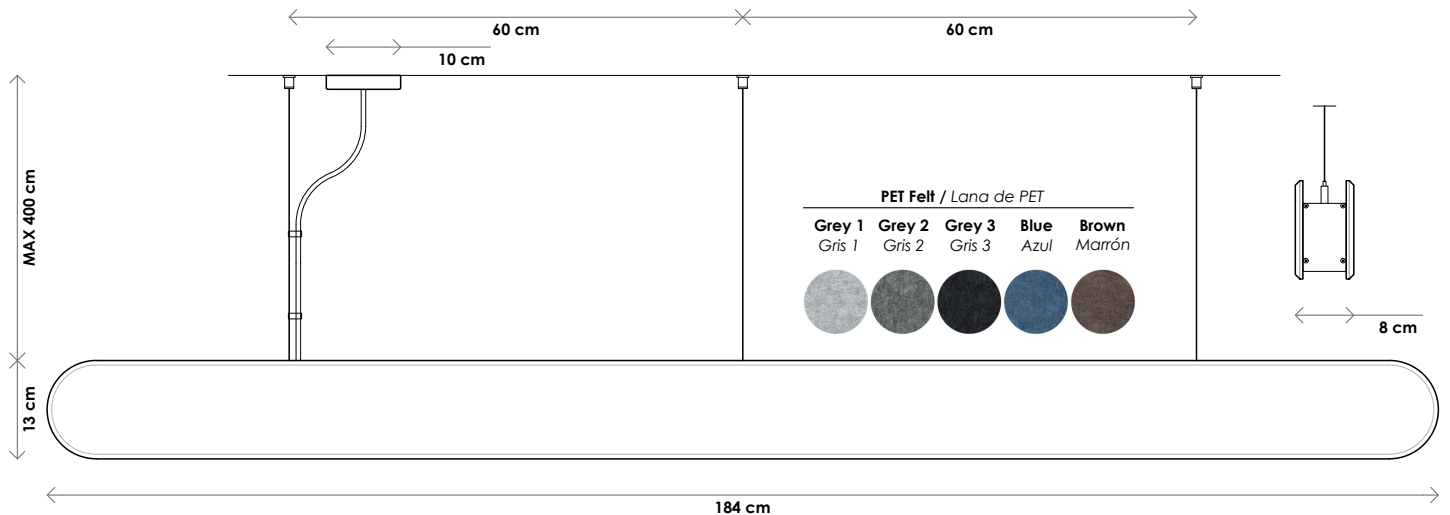
Peso: 4.1Kg

Embalaje: Tubo de cartón 140cm x \varnothing 16cm

GARANTÍA

5 AÑOS

Fabricada en España



SCALE / ESCALA 1:10

DESCRIPTION

Kipu, in Quechua. "Color strings used by the Incas for collecting and recording data".

Linear acoustic light made of PET felt, a sound-absorbing and sustainable material created from the recycling of 22.8 plastic bottles of 1.5L. The PET felt looks like wool and reduces ambient noise enhancing acoustic comfort.

Designed to consume less energy, Kipu delivers up to 105Lm/w with no flicker throughout its dimming range, preventing visual fatigue and improving well-being and concentration.

The transparent microprism cover improves performance and significantly reduces glare.

The long-life LED modules and driver can be replaced due to its removable tray with easy access. This means extending the lifespan of the luminaire and reducing environmental impact.

MATERIALS

PET felt (60% from recycled bottles) Made in Spain.

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

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

Black matt thermo laquered ALU profile. Made in Spain.

Micro prismatic cover.

Black suspension set.

LED

Max Power: 78.6W at 500mA

Color: 2700K / 4000K - CRI: +80

Max Flux at 2700K: 7.303Lm

Max Flux at 4000K: 8.214Lm

Lifespan: +60.000hs - Replaceable LED module.

DIMMING (Optional)

DALI / PUSH

DIMENSIONS

184cm x 13cm x 7.7cm

Weight: 5.7Kg

Packing: Cardboard tube 200cm x \varnothing 16cm

WARRANTY

5 YEAR

Made in Spain



DESCRIPCIÓN

Kipu, en quechua. "Cuerdas de colores utilizadas por los incas para recoger y registrar datos".

Lámpara lineal acústica a base de fieltro de PET, un material sostenible y fonoabsorbente creado a partir del reciclaje de 22.8 botellas de plástico de 1,5L.

El fieltro de PET tiene aspecto de lana y absorbe el ruido ambiental mejorando el confort acústico.

Diseñada para consumir menos energía, Kipu proporciona hasta 105Lm/w sin parpadeo en todo su rango de atenuación, evitando la fatiga visual y mejorando el bienestar y la concentración.

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

Los módulos LED de larga duración y el driver, pueden reemplazarse a través de una bandeja desmontable de fácil acceso, lo que permite extender la vida útil de la luminaria y reducir el impacto medioambiental.

MATERIALES

Lana de PET (60% de botellas recicladas) Fabricado en 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 en. Fabricado en España.

Difusor de microprismas.

Kit de suspensión negro.

LED

Potencia Máxima: 78.6W a 500mA

Color: 2700K / 4000K - CRI: +80

Flujo máx. a 2700K: 7.303Lm

Flujo máx. a 4000K: 8.214Lm

Vida útil: +60.000hs - Módulo LED reemplazable.

REGULACIÓN (Opcional)

DALI / PUSH

DIMENSIONES

184cm x 13cm x 7.7cm

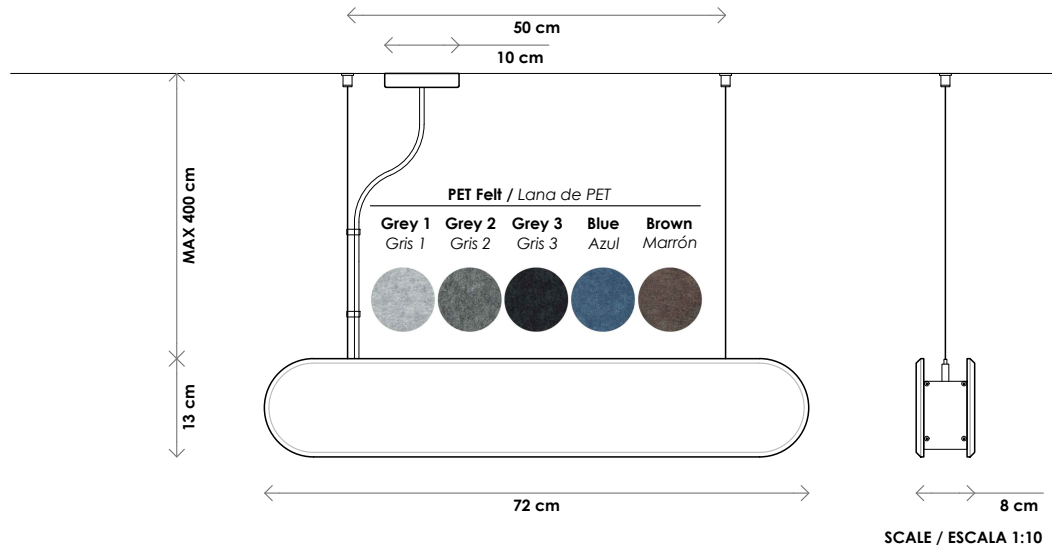
Peso: 5.7Kg

Embalaje: Tubo de cartón 200cm x \varnothing 16cm

GARANTÍA

5 AÑOS

Fabricada en España



DESCRIPTION

Kipu, in Quechua. "Color strings used by the Incas for collecting and recording data".

Linear acoustic light made of PET felt, a sound-absorbing and sustainable material created from the recycling of 8.4 plastic bottles of 1.5L. The PET felt looks like wool and reduces ambient noise enhancing acoustic comfort.

Designed to consume less energy, Kipu delivers up to 105lm/w with no flicker throughout its dimming range, preventing visual fatigue and improving well-being and concentration.

The transparent microprism cover improves performance and significantly reduces glare.

The long-life LED modules and driver can be replaced due to its removable tray with easy access. This means extending the lifespan of the luminaire and reducing environmental impact.

MATERIALS

PET felt (60% from recycled bottles) Made in Spain.

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

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

Black matt thermo laquered ALU profile. Made in Spain.

Micro prismatic cover.

Black suspension set.

LED

Max Power: 26.2W at 500mA

Color: 2700K / 4000K - CRI: +80

Max Flux at 2700K: 2.434Lm

Max Flux at 4000K: 2.738Lm

Lifespan: +60.000hs - Replaceable LED module.

DIMMING (Optional)

DALI / PUSH

DIMENSIONS

72cm x 13cm x 7.7cm

Packing: Cardboard tube 80cm x Ø16cm

WARRANTY

5 YEAR

Made in Spain



DESCRIPCIÓN

Kipu, en quechua. "Cuerdas de colores utilizadas por los incas para recoger y registrar datos".

Lámpara lineal acústica a base de fieltro de PET, un material sostenible y fonoabsorbente creado a partir del reciclaje de 8.4 botellas de plástico de 1,5L.

El fieltro de PET tiene aspecto de lana y absorbe el ruido ambiental mejorando el confort acústico.

Diseñada para consumir menos energía, Kipu proporciona hasta 105lm/w sin parpadeo en todo su rango de atenuación, evitando la fatiga visual y mejorando el bienestar y la concentración.

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

Los módulos LED de larga duración y el driver, pueden reemplazarse a través de una bandeja desmontable de fácil acceso, lo que permite extender la vida útil de la luminaria y reducir el impacto medioambiental.

MATERIALES

Lana de PET (60% de botellas recicladas) Fabricado en España.

Resistencia fuego: B-s2 d0 - EN 13501EN 13504-1:2018. Tecnalía.

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

Perfil de aluminio termolacado negro mate en. Fabricado en España.

Difusor de micropismas.

Kit de suspensión negro.

LED

Potencia Máxima: 26.2W a 500mA

Color: 2700K / 4000K - CRI: +80

Flujo máx. a 2700K: 2.434Lm

Flujo máx. a 4000K: 2.738Lm

Vida útil: +60.000hs - Módulo LED reemplazable.

REGULACIÓN (Opcional)

DALI / PUSH

DIMENSIONES

72cm x 13cm x 7.7cm

Embalaje: Tubo de cartón 80cm x Ø16cm

GARANTÍA

5 AÑOS

Fabricada en España