

IMAGEN



DESCRIPCIÓN

Colgante compuesto por dos piezas de acero repujado, decorado en latón, plata envejecida o bronce combinado con un cilindro de madera natural de fresno. La fuente de luz es una placa de LED cálida integrada que produce una reflexión muy especial sobre las piezas metálicas y la madera.

ESPECIFICACIONES GENERALES

Montaje	Techo
Ambiente	Interior
IP	20

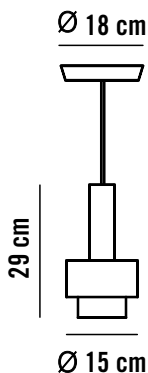
MATERIALES

Cuerpo	Acero y madera
Base techo	Acero
Difusor	PMMA Acrílico

ACABADOS

Acero	Latón, Plata Envejecida, Bronce
Madera	Fresno
Base techo	Latón, Plata Envejecida, Bronce
PMMA Acrílico	Blanco Opal

COTAS GENERALES



CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Clase de aislamiento	Clase I
Tipo fuente de luz	LED
Tipo LED	Placa de LED
Potencia total	12W
Lumens	1166lm
Temperatura de color	2700K
Voltaje AC	220-240
Frecuencia	50-60Hz
Corriente nominal	500mA
CRI	90
Driver	Incluido
Regulación	DALI bajo pedido



ACABADOS



DIMENSIONES Y EMBALAJE

Cuerpo	Ø15x29cm
Base techo	Ø18x3cm
Longitud de cable	2m
Peso neto	1,45kg

Medida bulto	30x30x50
Volumen bulto	0,045m ³
Peso bulto	2,8kg

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave. No utilizar productos amoniacales, disolventes o abrasivos.

IMAGE



DESCRIPTION

Pendant composed of two pieces of embossed steel, decorated in brass, pewter or bronze combined with a natural ash wood cylinder. The light source is an integrated warm LED plate that produces a very special reflection on metal parts and wood.

GENERAL SPECIFICATIONS

Installation	Ceiling
Ambient	Indoor
IP	20

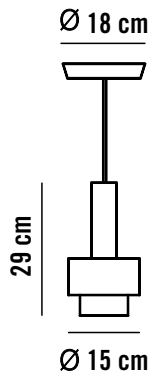
MATERIALS

Body	Steel
Canopy	Steel
Diffuser	Acrylic PMMA

FINISHES

Steel	Brass, Pewter, Bronze
Wood	Ash wood
Canopy	Brass, Pewter, Bronze
Acrylic PMMA	Opal White

GENERAL DIMENSIONS



ELECTRICAL CHARACTERISTICS

Safety class	Class I
Light source	LED
LED type	Integrated LED
Rated input wattage	12W
Luminous flux	1166lm
Colour Temperature	2700K
AC Voltage	220-240
Frequency	50-60Hz
Operating current	500mA
CRI	90
Driver	Included
Dimmer	DALI on request



FINISHES



DIMENSIONS AND PACKAGING

Body	Ø15x29cm
Canopy	Ø18x3cm
Cable length	2m
Net weight	1.45kg
Box dimension	30x30x50
Box volume	0.045m ³
Box weight	2.8kg

MAINTENANCE

Clean with a smooth cloth. Do not use ammonia, solvents or abrasive cleaning products.

IMAGEN



DESCRIPCIÓN

Colgante compuesto por dos piezas de acero repujado, decorado en latón, plata envejecida o bronce combinado con un cilindro de madera natural de fresno. La fuente de luz es una placa de LED cálida integrada que produce una reflexión muy especial sobre las piezas metálicas y la madera.

ESPECIFICACIONES GENERALES

Montaje	Techo
Ambiente	Interior
IP	20

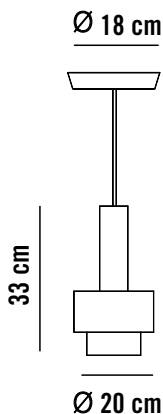
MATERIALES

Cuerpo	Acero y madera
Base techo	Acero
Difusor	PMMA Acrílico

ACABADOS

Acero	Latón, Plata Envejecida, Bronce
Madera	Fresno
Base techo	Latón, Plata Envejecida, Bronce
PMMA Acrílico	Blanco Opal

COTAS GENERALES



CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Clase de aislamiento	Clase I
Tipo fuente de luz	LED
Tipo LED	Placa de LED
Potencia total	12W
Lumens	1166lm
Temperatura de color	2700K
Voltaje AC	220-240
Frecuencia	50-60Hz
Corriente nominal	500mA
CRI	90
Driver	Incluido
Regulación	DALI bajo pedido



ACABADOS

Latón		Plata Envejecida		Bronce	
Fresno					

DIMENSIONES Y EMBALAJE

Cuerpo	Ø20x33cm
Base techo	Ø18x3cm
Longitud de cable	200cm
Peso neto	1,60kg

Medida bulto	30x30x50
Volumen bulto	0,045m ³
Peso bulto	2,8kg

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave. No utilizar productos amoniacales, disolventes o abrasivos.

IMAGE



DESCRIPTION

Pendant composed of two pieces of embossed steel, decorated in brass, pewter or bronze combined with a natural ash wood cylinder. The light source is an integrated warm LED plate that produces a very special reflection on metal parts and wood.

GENERAL SPECIFICATIONS

Installation	Ceiling
Ambient	Indoor
IP	20

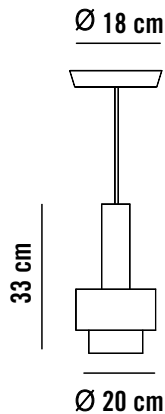
MATERIALS

Body	Steel
Canopy	Steel
Diffuser	Acrylic PMMA

FINISHES

Steel	Brass, Pewter, Bronze
Wood	Ash wood
Canopy	Brass, Pewter, Bronze
Acrylic PMMA	Opal White

GENERAL DIMENSIONS



ELECTRICAL CHARACTERISTICS

Safety class	Class I
Light source	LED
LED type	Integrated LED
Rated input wattage	12W
Luminous flux	1166lm
Colour Temperature	2700K
AC Voltage	220-240
Frequency	50-60Hz
Operating current	500mA
CRI	90
Driver	Included
Dimmer	DALI on request



FINISHES



DIMENSIONS AND PACKAGING

Body	Ø20x33cm
Canopy	Ø18x3cm
Cable length	200cm
Net weight	1.60kg
Box dimension	30x30x50
Box volume	0.045m ³
Box weight	2.8kg

MAINTENANCE

Clean with a smooth cloth. Do not use ammonia, solvents or abrasive cleaning products.

IMAGEN



DESCRIPCIÓN

Colgante compuesto por dos piezas de acero repujado, decorado en latón, plata envejecida o bronce combinado con un cilindro de madera natural de fresno. La fuente de luz es una placa de LED cálida integrada que produce una reflexión muy especial sobre las piezas metálicas y la madera.

ESPECIFICACIONES GENERALES

Montaje	Techo
Ambiente	Interior
IP	20

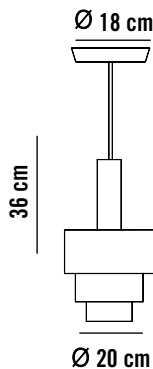
MATERIALES

Cuerpo	Acero y madera
Base techo	Acero
Difusor	PMMA Acrílico

ACABADOS

Acero	Latón, Plata Envejecida, Bronce
Madera	Fresno
Base techo	Latón, Plata Envejecida, Bronce
PMMA Acrílico	Blanco Opal

COTAS GENERALES



CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Clase de aislamiento	Clase I
Tipo fuente de luz	LED
Tipo LED	Placa de LED
Potencia total	12W
Lumens	1166lm
Temperatura de color	2700K
Voltaje AC	220-240
Frecuencia	50-60Hz
Corriente nominal	500mA
CRI	90
Driver	Incluido
Regulación	DALI bajo pedido



ACABADOS



DIMENSIONES Y EMBALAJE

Cuerpo	Ø20x36cm
Base techo	Ø18x3cm
Longitud de cable	2m
Peso neto	1,80kg

Medida bulto	30x30x50
Volumen bulto	0,045m ³
Peso bulto	3,7kg

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave. No utilizar productos amoniacales, disolventes o abrasivos.

IMAGE



DESCRIPTION

Pendant composed of two pieces of embossed steel, decorated in brass, pewter or bronze combined with a natural ash wood cylinder. The light source is an integrated warm LED plate that produces a very special reflection on metal parts and wood.

GENERAL SPECIFICATIONS

Installation	Ceiling
Ambient	Indoor
IP	20

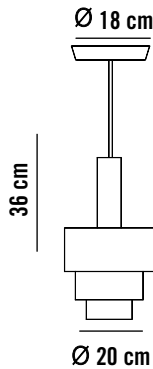
MATERIALS

Body	Steel
Canopy	Steel
Diffuser	Acrylic PMMA

FINISHES

Steel	Brass, Pewter, Bronze
Wood	Ash wood
Canopy	Brass, Pewter, Bronze
Acrylic PMMA	Opal White

GENERAL DIMENSIONS



ELECTRICAL CHARACTERISTICS

Safety class	Class I
Light source	LED
LED type	Integrated LED
Rated input wattage	12W
Luminous flux	1166lm
Colour Temperature	2700K
AC Voltage	220-240
Frequency	50-60Hz
Operating current	500mA
CRI	90
Driver	Included
Dimmer	DALI on request



FINISHES



DIMENSIONS AND PACKAGING

Body	Ø20x36cm
Canopy	Ø18x3cm
Cable length	2m
Net weight	1.80kg
Box dimension	30x30x50
Box volume	0.045m ³
Box weight	3.7kg

MAINTENANCE

Clean with a smooth cloth. Do not use ammonia, solvents or abrasive cleaning products.

IMAGEN



DESCRIPCIÓN

Colgante compuesto por dos piezas de acero repujado, decorado en latón, plata envejecida o bronce combinado con un cilindro de madera natural de fresno. La fuente de luz es una placa de LED cálida integrada que produce una reflexión muy especial sobre las piezas metálicas y la madera.

ESPECIFICACIONES GENERALES

Montaje	Techo
Ambiente	Interior
IP	20

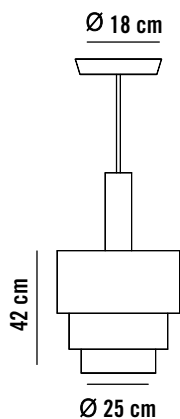
MATERIALES

Cuerpo	Acero y madera
Base techo	Acero
Difusor	PMMA Acrílico

ACABADOS

Acero	Latón, Plata Envejecida, Bronce
Madera	Fresno
Base techo	Latón, Plata Envejecida, Bronce
PMMA Acrílico	Blanco Opal

COTAS GENERALES



CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Clase de aislamiento	Clase I
Tipo fuente de luz	LED
Tipo LED	Placa de LED
Potencia total	12W
Lumens	1166lm
Temperatura de color	2700K
Voltaje AC	220-240
Frecuencia	50-60Hz
Corriente nominal	500mA
CRI	90
Driver	Incluido
Regulación	DALI bajo pedido



ACABADOS



MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave. No utilizar productos amoniacales, disolventes o abrasivos.

DIMENSIONES Y EMBALAJE

Cuerpo	Ø25x42cm
Base techo	Ø18x3cm
Longitud de cable	2m
Peso neto	2,4 kg

Medida bulto	30x30x66
Volumen bulto	0,0594 m ³
Peso bulto	5,5 kg

IMAGE



DESCRIPTION

Pendant composed of two pieces of embossed steel, decorated in brass, pewter or bronze combined with a natural ash wood cylinder. The light source is an integrated warm LED plate that produces a very special reflection on metal parts and wood.

GENERAL SPECIFICATIONS

Installation	Ceiling
Ambient	Indoor
IP	20

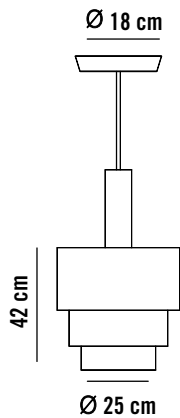
MATERIALS

Body	Steel
Canopy	Steel
Diffuser	Acrylic PMMA

FINISHES

Steel	Brass, Pewter, Bronze
Wood	Ash wood
Canopy	Brass, Pewter, Bronze
Acrylic PMMA	Opal White

GENERAL DIMENSIONS



ELECTRICAL CHARACTERISTICS

Safety class	Class I
Light source	LED
LED type	Integrated LED
Rated input wattage	12W
Luminous flux	1166lm
Colour Temperature	2700K
AC Voltage	220-240
Frequency	50-60Hz
Operating current	500mA
CRI	90
Driver	Included
Dimmer	DALI on request



FINISHES



DIMENSIONS AND PACKAGING

Body	Ø25x42cm
Canopy	Ø18x3cm
Cable length	2m
Net weight	2.4 kg
Box dimension	30x30x66
Box volume	0.0594 m ³
Box weight	5.5 kg

MAINTENANCE

Clean with a smooth cloth. Do not use ammonia, solvents or abrasive cleaning products.

IMAGEN



DESCRIPCIÓN

Colgante compuesto por dos piezas de acero repujado, decorado en latón, plata envejecida o bronce combinado con un cilindro de madera natural de fresno. La fuente de luz es una placa de LED cálida integrada que produce una reflexión muy especial sobre las piezas metálicas y la madera.

ESPECIFICACIONES GENERALES

Montaje	Techo
Ambiente	Interior
IP	20

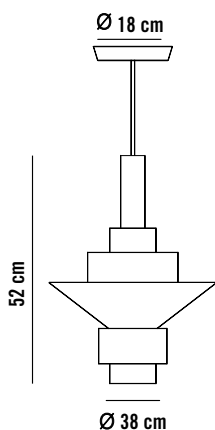
MATERIALES

Cuerpo	Acero y madera
Base techo	Acero
Difusor	PMMA Acrílico

ACABADOS

Acero	Latón, Plata Envejecida, Bronce
Madera	Fresno
Base techo	Latón, Plata Envejecida, Bronce
PMMA Acrílico	Blanco Opal

COTAS GENERALES



CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Clase de aislamiento	Clase I
Tipo fuente de luz	LED
Tipo LED	Placa de LED
Potencia total	2x12W
Lumens	2332lm
Temperatura de color	2700K
Voltaje AC	220-240
Frecuencia	50-60Hz
Corriente nominal	500mA
CRI	90
Driver	Incluido
Regulación	DALI bajo pedido



ACABADOS

Latón		Plata Envejecida		Bronce	
Fresno					

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave. No utilizar productos amoniacales, disolventes o abrasivos.

DIMENSIONES Y EMBALAJE

Cuerpo	Ø38x52cm
Base techo	Ø18x3cm
Longitud de cable	2m
Peso neto	3.5 kg

Medida bulto	40x40x62
Volumen bulto	0.0992 m ³
Peso bulto	6 kg

IMAGE



DESCRIPTION

Pendant composed of two pieces of embossed steel, decorated in brass, pewter or bronze combined with a natural ash wood cylinder. The light source is an integrated warm LED plate that produces a very special reflection on metal parts and wood.

GENERAL SPECIFICATIONS

Installation	Ceiling
Ambient	Indoor
IP	20

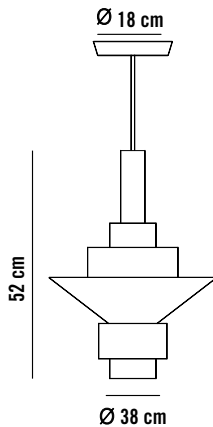
MATERIALS

Body	Steel
Canopy	Steel
Diffuser	Acrylic PMMA

FINISHES

Steel	Brass, Pewter, Bronze
Wood	Ash wood
Canopy	Brass, Pewter, Bronze
Acrylic PMMA	Opal White

GENERAL DIMENSIONS



ELECTRICAL CHARACTERISTICS

Safety class	Class I
Light source	LED
LED type	Integrated LED
Rated input wattage	2x12W
Luminous flux	2332lm
Colour Temperature	2700K
AC Voltage	220-240
Frequency	50-60Hz
Operating current	500mA
CRI	90
Driver	Included
Dimmer	DALI on request



FINISHES



DIMENSIONS AND PACKAGING

Body	Ø38x52cm
Canopy	Ø18x3cm
Cable length	2m
Net weight	3.5 kg
Box dimension	40x40x62
Box volume	0.0992 m ³
Box weight	6 kg

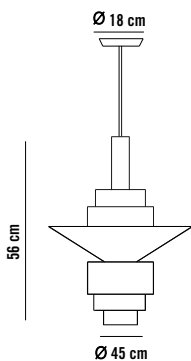
MAINTENANCE

Clean with a smooth cloth. Do not use ammonia, solvents or abrasive cleaning products.

IMAGEN



COTAS GENERALES



ACABADOS



MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave. No utilizar productos amoniacales, disolventes o abrasivos.

DESCRIPCIÓN

Colgante compuesto por dos piezas de acero repujado, decorado en latón, plata envejecida o bronce combinado con un cilindro de madera natural de fresno. La fuente de luz es una placa de LED cálida integrada que produce una reflexión muy especial sobre las piezas metálicas y la madera.

ESPECIFICACIONES GENERALES

Montaje	Techo
Ambiente	Interior
IP	20

MATERIALES

Cuerpo	Acero y madera
Base techo	Acero
Difusor	PMMA Acrílico

ACABADOS

Acero	Latón, Plata Envejecida, Bronce
Madera	Fresno
Base techo	Latón, Plata Envejecida, Bronce
PMMA Acrílico	Blanco Opal

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Clase de aislamiento	Clase I
Tipo fuente de luz	LED
Tipo LED	Placa de LED
Potencia total	2x12W
Lumens	2332lm
Temperatura de color	2700K
Voltaje AC	220-240
Frecuencia	50-60Hz
Corriente nominal	500mA
CRI	90
Driver	Incluido
Regulación	DALI bajo pedido



DIMENSIONES Y EMBALAJE

Cuerpo	Ø45x56cm
Base techo	Ø18x3cm
Longitud de cable	2m
Peso neto	8.6 kg

Medida bulto	50x50x80
Volumen bulto	0.2 m ³
Peso bulto	12 kg

IMAGE



DESCRIPTION

Pendant composed of two pieces of embossed steel, decorated in brass, pewter or bronze combined with a natural ash wood cylinder. The light source is an integrated warm LED plate that produces a very special reflection on metal parts and wood.

GENERAL SPECIFICATIONS

Installation	Ceiling
Ambient	Indoor
IP	20

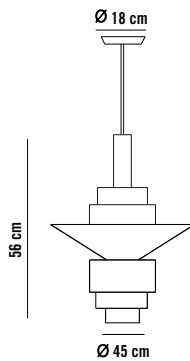
MATERIALS

Body	Steel
Canopy	Steel
Diffuser	Acrylic PMMA

FINISHES

Steel	Brass, Pewter, Bronze
Wood	Ash wood
Canopy	Brass, Pewter, Bronze
Acrylic PMMA	Opal White

GENERAL DIMENSIONS

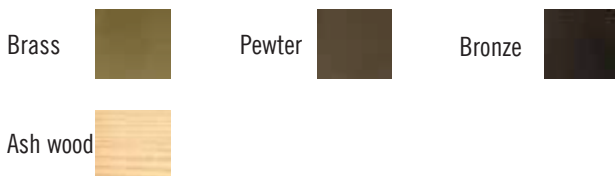


ELECTRICAL CHARACTERISTICS

Safety class	Class I
Light source	LED
LED type	Integrated LED
Rated input wattage	2x12W
Luminous flux	2332lm
Colour Temperature	2700K
AC Voltage	220-240
Frequency	50-60Hz
Operating current	500mA
CRI	90
Driver	Included
Dimmer	DALI on request



FINISHES



DIMENSIONS AND PACKAGING

Body	Ø45x56cm
Canopy	Ø18x3cm
Cable length	2m
Net weight	8.6 kg
Box dimension	50x50x80
Box volume	0.2 m ³
Box weight	12 kg

MAINTENANCE

Clean with a smooth cloth. Do not use ammonia, solvents or abrasive cleaning products.

IMAGEN



DESCRIPCIÓN

Colgante compuesto por dos piezas de acero repujado, decorado en latón, plata envejecida o bronce combinado con un cilindro de madera natural de fresno. La fuente de luz es una placa de LED cálida integrada que produce una reflexión muy especial sobre las piezas metálicas y la madera.

ESPECIFICACIONES GENERALES

Montaje	Pared
Ambiente	Interior
IP	20

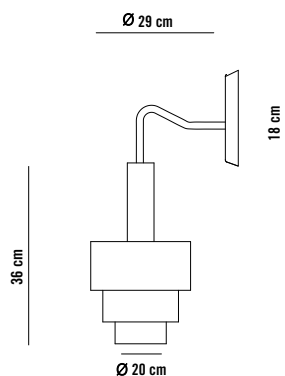
MATERIALES

Cuerpo	Acero y madera
Base techo	Acero
Difusor	PMMA Acrílico

ACABADOS

Acero	Latón, Plata Envejecida, Bronce
Madera	Fresno
Base techo	Latón, Plata Envejecida, Bronce
PMMA Acrílico	Blanco Opal

COTAS GENERALES



CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Clase de aislamiento	Clase I
Tipo fuente de luz	LED
Tipo LED	Placa de LED
Potencia total	12W
Lumens	1166lm
Temperatura de color	2700K
Voltaje AC	220-240
Frecuencia	50-60Hz
Corriente nominal	500mA
CRI	90
Driver	Incluido
Regulación	DALI bajo pedido



ACABADOS



MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave. No utilizar productos amoniacales, disolventes o abrasivos.

DIMENSIONES Y EMBALAJE

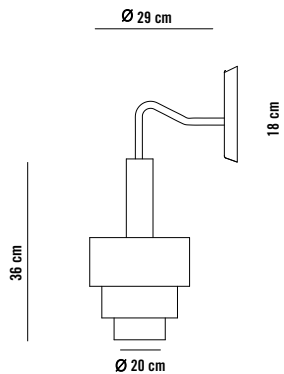
Cuerpo	Ø20x36x29cm
Base pared	Ø18x3cm
Peso neto	1,8 kg

Medida bulto	50x50x80
Volumen bulto	0,2 m ³
Peso bulto	12 kg

IMAGE



GENERAL DIMENSIONS



FINISHES



MAINTENANCE

Clean with a smooth cloth. Do not use ammonia, solvents or abrasive cleaning products.

DESCRIPTION

Pendant composed of two pieces of embossed steel, decorated in brass, pewter or bronze combined with a natural ash wood cylinder. The light source is an integrated warm LED plate that produces a very special reflection on metal parts and wood.

GENERAL SPECIFICATIONS

Installation	Wall
Ambient	Indoor
IP	20

MATERIALS

Body	Steel
Canopy	Steel
Diffuser	Acrylic PMMA

FINISHES

Steel	Brass, Pewter, Bronze
Wood	Ash wood
Canopy	Brass, Pewter, Bronze
Acrylic PMMA	Opal White

ELECTRICAL CHARACTERISTICS

Safety class	Class I
Light source	LED
LED type	Integrated LED
Rated input wattage	12W
Luminous flux	1166lm
Colour Temperature	2700K
AC Voltage	220-240
Frequency	50-60Hz
Operating current	500mA
CRI	90
Driver	Included
Dimmer	DALI on request



DIMENSIONS AND PACKAGING

Body	Ø20x36x29cm
Wall Canopy	Ø18x3cm
Net weight	1.8 kg

Box dimension	50x50x80
Box volume	0.2 m ³
Box weight	12 kg