

IMAGEN



DESCRIPCIÓN

Inspirada en las piezas de joyería, hemos creado esta colección compuesta por apliques de pared, decorados en latón combinados con base de alabastro o madera de fresno. La barra de aluminio permite girar la pieza para direccionar la luz.

ESPECIFICACIONES GENERALES

Montaje	Pared
Ambiente	Interior
IP	20

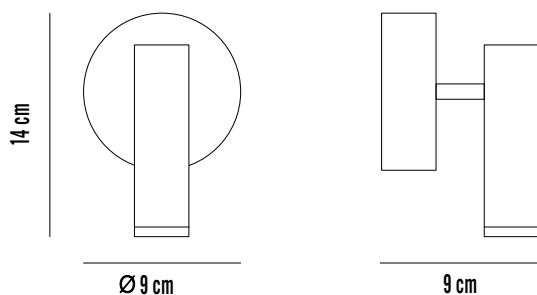
MATERIALES

Pantalla	Aluminio
Base	Madera/Alabastro

ACABADOS

Aluminio	Latón
Madera	Natural
Alabastro	Blanco, Verde, Marrón

COTAS GENERALES



CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Clase de aislamiento	Clase I
Tipo fuente de luz	LED
Tipo LED	Placa de LED
Potencia total	3W
Lumens	180lm
Temperatura de color	3000K
Voltaje AC	220-240
Frecuencia	50-60Hz
Corriente nominal	350mA
CRI	80
Driver	Incluido
Regulación	TRIAC (<i>corde de fase</i>) bajo pedido DALI bajo pedido



ACABADOS



MANTENIMIENTO

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

DIMENSIONES Y EMBALAJE

Cuerpo	9x14x9cm
Peso neto (base madera)	0.30kg
Peso neto (base alabastro)	0.55kg
Medida bulto	20x20x30cm
Volumen bulto	0,012m ³
Peso bulto	0.9kg/1kg

IMAGE



DESCRIPTION

Inspired by jewellery pieces, we have created this collectoin composed of wall sconces, decorated in brass and combined with marble or oak base. We have used an aluminium bar which allows to turn the piece to redirect the light.

GENERAL SPECIFICATIONS

Installation	Wall
Ambient	Indoor
IP	20

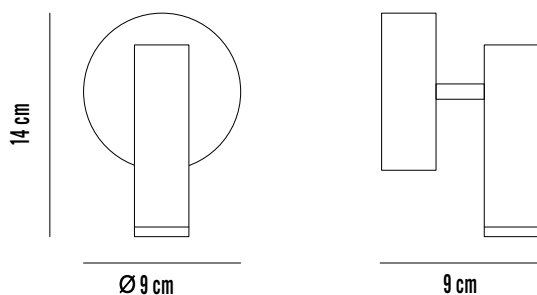
MATERIALS

Body	Aluminium
Base	Wood/Alabaster

FINISHES

Aluminium	Brass
Wood	Ash
Alabaster	White, Green, Brown

GENERAL DIMENSIONS



ELECTRICAL CHARACTERISTICS

Safety class	Class I
Light source	LED
LED type	Integrated LED
Rated input wattage	3W
Luminous flux	180lm
Colour Temperature	3000K
AC Voltage	220-240
Frequency	50-60Hz
Operating current	350mA
CRI	80
Driver	Included
Dimmer	TRIAC (phase cut) DALI on request



FINISHES



DIMENSIONS AND PACKAGING

Body	9x14x9cm
Net weight (wood base)	0.30kg
Net weight (alabaster base)	0.55kg
Box dimension	20x20x30cm
Box volume	0,012m ³
Box weight	0.9kg/1kg

MAINTENANCE

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