

Elementi

Elisa Ossino

2018

Famiglia di lampade a sospensione e da tavolo

Elementi a sfera di diversi diametri, singoli o in abbinamento fra loro.

Luce calda e diffusa, con possibilità di dimmerazione.

Materiali:

STRUTTURA: ottone verniciato a polvere color nero opaco.

DIFFUSORE: vetro stampato opalino acidato.

CONTROLLO: solo per lampade a sospensione con 2 o 4 sfere, dimmerazione tramite app CASAMBI scaricabile gratuitamente da Google Play e App Store.

+info:

<http://www.depadova.com/materials.pdf>

Classificazione:

Classe I

Grado di protezione:

IP20

Tensione di alimentazione:

220÷240V/50÷60 Hz (EU) - 100÷120V/50÷60 Hz (USA)

Alimentazione:

Tensione di rete diretta.

Lampadine compatibili:

-

Sorgente luminosa:

LED, 72 W (ELE#SN01/U1), 96 W (ELE#SN02/U2).

LED, 30 W (ELE#SN03/U3), 54 W (ELE#SN04/U4)

LED, 30 W (ELE#TN01/U1), 54 W (ELE#TN02/U2)

Indice di resa cromatica:

CRI 85

Temperatura colore:

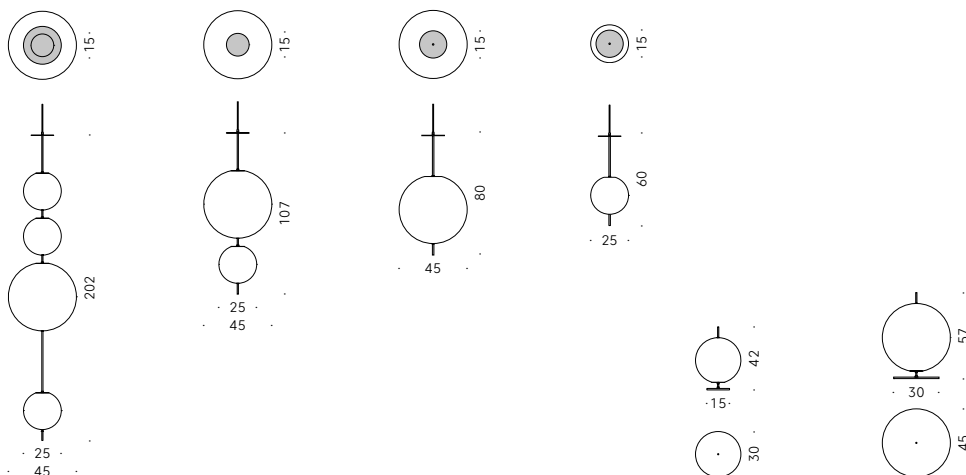
2700 K

Classe energetica:

A+

Dimmer:

Incluso e gestito tramite app CASAMBI.



Elementi

Elisa Ossino

2018



Group of pendant and table lamps

Spherical elements of different diameters, can be used individually or in combination with each other.

Warm and diffused light, with dimming available.

Materials:

FRAME: matt black powder-coated brass.

DIFFUSOR: etched opal printed glass.

CONTROL: only for pendant lamps with 2 or 4 spheres the dimmer is controlled by CASAMBI app, to be downloaded for free from Google Play and App Store.

+info:

<http://www.depadova.com/materials.pdf>

Classification:

Class I

Protection category:

IP20

Supply voltage:

220÷240V/50÷60 Hz (EU) - 100÷120V/50÷60 Hz (USA)

Power supply:

Direct supply voltage.

Compatible bulbs:

-

Light source:

LED, 72 W (ELE#SN01/U1), 96 W (ELE#SN02/U2).

LED, 30 W (ELE#SN03/U3), 54 W (ELE#SN04/U4)

LED, 30 W (ELE#TN01/U1), 54 W (ELE#TN02/U2)

Colour rendering index:

CRI 85

Colour temperature:

2700 K

Energy class:

A+

Dimmer:

Included and managed by app CASAMBI.

Elementi

Elisa Ossino

2018

Famille de lampes à suspension et de table

Éléments sphériques de divers diamètres, individuel ou en association.

Lumière chaude et diffuse, avec possibilité de gradation.

Matériaux:

STRUCTURE: laiton peint noir mat à poudre.

DIFFUSEUR: verre soufflé opalin acidifié.

CONTROLE: uniquement pour lampes à suspension avec 2 ou 4 sphères, gradation à travers l'application CASAMBI téléchargeable gratuitement de Google Play et App Store.

+info:

<http://www.depadova.com/materials.pdf>

Classement:

Classe I

Degré de protection:

IP20

Tension d'alimentation:

220÷240V/50÷60 Hz (EU) - 100÷120V/50÷60 Hz (USA)

Alimentation:

Tension de réseau directe.

Ampoules compatibles:

-

Source lumineuse:

LED, 72 W (ELE#SN01/U1), 96 W (ELE#SN02/U2).

LED, 30 W (ELE#SN03/U3), 54 W (ELE#SN04/U4)

LED, 30 W (ELE#TN01/U1), 54 W (ELE#TN02/U2)

Index de rendement chromatique:

CRI 85

Température couleur:

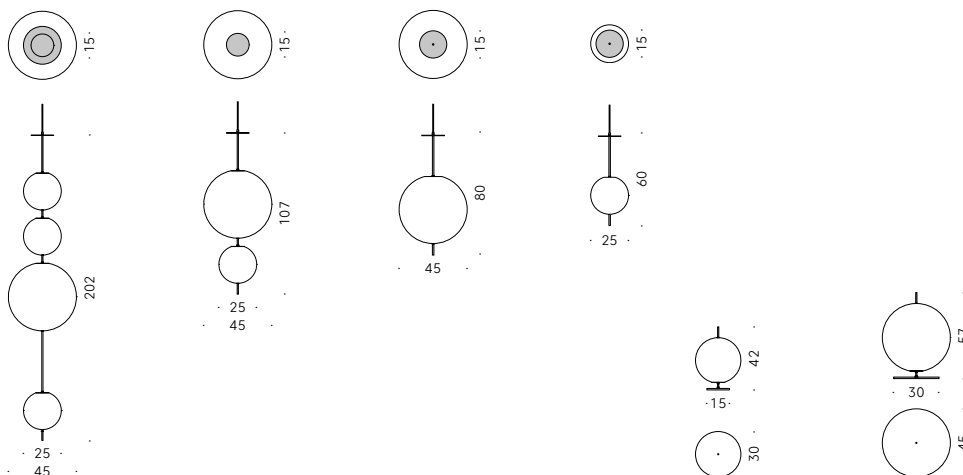
2700 K

Classe d'énergie:

A+

Gradateur:

Inclus et géré au moyen de l'application CASAMBI.



Elementi Elisa Ossino 2018



Serie aus Hänge- und Tischlampen

Die kugelförmigen Elemente haben unterschiedliche Durchmesser und können einzeln oder in Kombination miteinander verwendet werden.

Das Licht ist warm und diffus, mit Lichtstärken-Dimmer.

Materialien:

GESTELL: Messing mit Pulverlackierung, matt schwarz.

LICHTSCHIRM aus geätztem formgepresstem Opalglas.

STEUERUNG: nur für Hängeleuchten mit 2 oder 4 Kugeln, Dimmen über die CASAMBI-App, die kostenlos von Google Play und dem App Store heruntergeladen werden kann.

+info:

<http://www.depadova.com/materials.pdf>

Klassifikation:

Classe I

Schutzart:

IP20

Versorgungsspannung:

220÷240V/50÷60 Hz (EU) - 100÷120V/50÷60 Hz (USA)

Energieversorgung:

Direkte Netzspannung.

Kompatible Glühbirne:

-

Lichtquelle:

LED, 72 W (ELE#SN01/U1), 96 W (ELE#SN02/U2).

LED, 30 W (ELE#SN03/U3), 54 W (ELE#SN04/U4)

LED, 30 W (ELE#TN01/U1), 54 W (ELE#TN02/U2)

Farbwiedergabeindex:

CRI 85

Farbtemperatur:

2700 K

Energieeffizienzklasse:

A+

Dimmer:

Einschließlich und verwaltet über App CASAMBI.

Elementi

Elisa Ossino

2018

Familia de lámparas de suspensión y de mesa

Elementos de esfera de diferentes diámetros, individuales o en combinación entre ellos.

Luz cálida y difundida, con posibilidad de dimerización.

Materiales:

ESTRUCTURA: latón pintado en polvo color negro mate.

DIFUSOR: vidrio moldeado opalino al ácido.

CONTROL: sólo para lámparas de suspensión con 2 o 4 esferas, dimerización a través de la aplicación CASAMBI descargable gratuitamente en Google Play y App Store.

+info:

<http://www.depadova.com/materials.pdf>

Clasificación:

Classe I

Grado de protección:

IP20

Tensión de alimentación:

220÷240V/50÷60 Hz (EU) - 100÷120V/50÷60 Hz (EE.UU)

Alimentación:

Tensión de red directa.

Bombillas compatibles:

-

Fuente luminosa:

LED, 72 W (ELE#SN01/U1), 96 W (ELE#SN02/U2).

LED, 30 W (ELE#SN03/U3), 54 W (ELE#SN04/U4)

LED, 30 W (ELE#TN01/U1), 54 W (ELE#TN02/U2)

Índice de rendimiento cromático:

CRI 85

Temperatura color:

2700 K

Clase energética:

A+

Dimmer:

Incluido y gestionado por la app CASAMBI.

