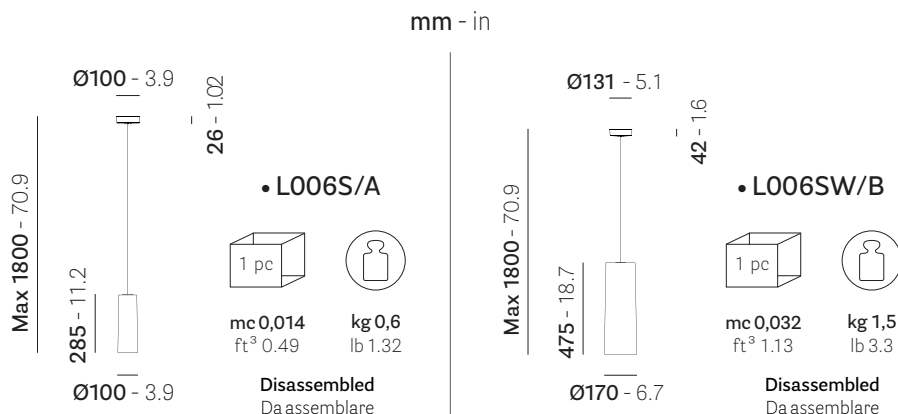


DESIGN  
Alberto Basaglia - Natalia Rota Nodari



**EN: Pendant lamp, with a narrow cylinder in polycarbonate, white powder coated inside, available in a wide palette of colors outside, with a hole in the upper part of the diffuser that allows light to shine out and illuminate the ceiling**

IT: Una lampada a sospensione, composta da uno stretto cilindro in polycarbonato verniciato bianco all'interno e in un'ampia palette di colori all'esterno, con un foro nella parte superiore del diffusore che permette la fuoriuscita della luce illuminando il soffitto

DE: Hänge-Lampe bestehend aus einem schmalen Polycarbonat-Zylinder, innen weiß und außen in verschiedenen Farben pulverbeschichtet. Durch ein Loch im oberen Teil des Diffusors wird Licht an die Decke gestrahlt

FR: Suspension Lampe, composée d'un cylindre étroit en polycarbonate blanc verni et d'une large palette de couleurs extérieures, avec un trou dans la partie supérieure du diffuseur permettant à la lumière de s'échapper et d'éclairer le plafond

ES: Una lámpara de suspensión, compuesta por un estrecho cilindro de polycarbonato pintado en blanco en el interior y en una amplia paleta de colores en el exterior, con un orificio en la parte superior del difusor que permite que la luz salga e ilumine el techo.

### MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

#### • LAMP BODY - CORPO LAMPADA - LAMPEN-SCHIRM - DIFFUSEUR - CUERPO DE LA LÁMPARA

##### EN: Polycarbonate

IT: Polycarbonato  
DE: Polykarbonat  
FR: Polycarbonate  
ES: Polycarbonato

#### TECHNOLOGY - TECNOLOGIA - TECHNOLOGIE - TECHNOLOGIE - TECNOLOGÍA

##### EN: Injection moulding

IT: Stampaggio ad iniezione  
DE: Spritzgießen  
FR: Moulage sous injection  
ES: Molde de inyección

#### FINISH - FINITURA - AUSFÜHRUNG - FINITION - ACABADO

##### EN: Powder coating

IT: Verniciato con polvere  
DE: Pulverbeschichtet  
FR: Époxy à poudre  
ES: Barnizado con polvo



##### \*EN: Soft-touch powder coating

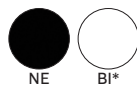
IT: Verniciatura finitura soft-touch

##### EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

#### CEILING ROSE AND CABLE COLOUR - COLORE ROSONE E CAVO - FARBE ROSETTE UND KABEL

#### COULEUR ROSACE ET CÂBLE - COLOR DE ROSETÓN Y CABLE



##### \*EN: L006S/A only

IT: Solo L006S/A

## L006S/A - L006SW/B


DESIGN

Alberto Basaglia - Natalia Rota Nodari

**ELECTRICAL CHARACTERISTICS**

caratteristiche elettriche  
Elektrische Merkmale  
Caractéristiques électriques  
Características eléctricas

- ILLUMINATION - ILLUMINAZIONE - BELEUCHTUNG - ÉCLAIRAGE - ILUMINACIÓN

MAX 1x23W  E27 220-240V 50/60 Hz IP20

EN: Class I

IT: Classe I

DE: Klasse I

FR: Classe I

ES: Clase I

- ELECTRICAL CABLE - CAVO ELETTRICO - ELEKTRISCHES KABEL - CÂBLE ÉLECTRIQUE - CABLE ELECTRICO

EN: Length 59.1"

IT: Lunghezza 1500 mm

DE: Länge 1500 mm

FR: Longueur 1500 mm

ES: Largo 1500 mm

EN: The device is compatible with bulbs of the following energy classes: from B to A++

IT: Questo dispositivo è compatibile con lampadine di classi energetiche: da B a A++

DE: Dieses Gerät ist mit Glühbirnen der folgenden Energieverbrauchskennzeichnungen kompatibel: von B bis A++

FR: Cet appareil est compatible avec ampoules des classes énergétiques: de B à A++

ES: Este dispositivo es compatible con bombillas de las siguientes clases energéticas: de B a A++

**REGULATIONS AND CERTIFICATES**

Normative e Certificazioni  
Bestimmungen und Zertifikat  
Normatives et certifications  
Normativas y certificados

- PRODUCT CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO - PRODUKTZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS DE PRODUITS - CERTIFICACIONES DE PRODUCTO

EN: According to  rules

IT: Conformità  alle norme

DE: Gemäß  Regelung

FR: Conformité  aux normes

ES: En conformidad con las normas 

EN 60598-2-1:1989 used in conjunction with EN 60598-1:2015 + A1:2018 (test report 0459CE19)

- COMPANY CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI AZIENDALI - UNTERNEHMENSZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS D'ENTREPRISE - CERTIFICACIONES DE LA EMPRESA

MATERIAL Materiale	WEIGHT (Kg) Peso (Kg)	% TOTAL ITEM % totale articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale	% RECYCLED AT ORIGIN % riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE % riciclabile fine vita prodotto
Steel Acciaio	0,02	1,5	YES	33,2	100
Copper Rame	0,27	18	YES	50	100
Polycarbonate Policarbonato	1,03	68,6	YES	0	100
Polyamide Poliammide	0,05	3,1	YES	0	100
Abs Abs	0,13	8,8	YES	0	100
<b>TOTAL TOTALE</b>	<b>1,5 Kg</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>9,5 %</b>	<b>100 %</b>

EN: Percentages referred to L006SW/B

IT: Percentuali riferite a L006SW/B

- COMPANY CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI AZIENDALI - UNTERNEHMENSZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS D'ENTREPRISE - CERTIFICACIONES DE LA EMPRESA

ISO 14001  
Environmental management System  
Sistema di gestione ambientale

ISO 9001  
Quality management systems  
Sistema di gestione della qualità

