

DESIGN

Alberto Basaglia e Natalia Rota Nodari



Disassembled
Da assemblare

mc 0,014
ft³ 0.49

kg 0,7
lb 1.5

EN: LED pendant lamp with turned aluminium body painted in several colours, 1.5 m cable and polypropylene ceiling rose

IT: Lampada a LED a sospensione con corpo in alluminio tornito e verniciato in diversi colori, cavo 1,5 m e rosone in polipropilene

DE: LED-Pendelleuchte mit gedrehtem, mehrfarbig lackiertem Aluminiumkörper, 1,5 m Kabel und Deckenrosette aus Polypropylen

FR: Lampe pendante à LED avec corps en aluminium tourné peint en plusieurs couleurs, câble de 1,5 m et rosace de plafond en polypropylène

ES: Lámpara colgante LED con cuerpo de aluminio torneado pintado en varios colores, cable de 1,5 m y rosetón de polipropileno

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

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

EN: Aluminium

IT: Alluminio
DE: Aluminium
FR: Aluminium
ES: Aluminio

TECHNOLOGY - TECNOLOGIA - TECHNOLOGIE - TECHNOLOGIE - TECNOLOGÍA

EN: Turned aluminium lamp body
IT: Corpo in alluminio tornito
DE: Lampen-Schirm aus gedrehtem Aluminium
FR: Diffuseur en aluminium tourné
ES: Cuerpo de la lámpara en aluminio torneado

EXTERNAL FINISH - FINITURA ESTERNA - ÄUSSERER ABSCHLUSS - FINITION EXTÉRIEURE - ACABADO EXTERIOR

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



EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

EN: Satin brass

IT: Ottone satinato
DE: Messing satiniert
FR: Laiton brossé
ES: Latón satinado



EN: Copper

IT: Rame
DE: Kupfer
FR: Cuivre
ES: Cobre



DESIGN

Alberto Basaglia e Natalia Rota Nodari

INTERNAL FINISH - FINITURA INTERNA - INNENAUSBAU - FINITION INTÉRIEURE - ACABADO INTERIOR

EN: Liquid-coated
IT: Verniciato a liquido
DE: Flüssigkeitsbeschichtet
FR: Vernis liquide
ES: Barnizado líquido



BI

CEILING ROSE COLOUR - COLORE ROSONE - FARBE ROSETTE - COULEUR ROSACE - COLOR DE ROSETÓN



NE




BI

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

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++

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

EN: Cable covered with black or white soft-touch thermoplastic rubber sheathing. Length 59.1"

IT: Cavo ricoperto con guaina in gomma termoplastica nera o bianca soft-touch. Lunghezza 1500 mm

DE: Das Kabel ist mit einer schwarzer oder weißer, weichen, thermoplastischen Gummiummantelung versehen. Länge 1500 mm

FR: Câble recouvert d'une gaine en caoutchouc thermoplastique noir ou blanc doux au toucher. Longueur 1500 mm

ES: Cable revestido de goma termoplástica negra o blanca de tacto suave. Longitud 1500 mm

DESIGN

Alberto Basaglia e Natalia Rota Nodari

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 **CE** rules
IT: Conformità **CE** alle norme
DE: Gemäß **CE** Regelung
FR: Conformité **CE** aux normes
ES: En conformidad con las normas **CE**

EN 60598-2-4:2018 used in conjunction with EN 60598-1:2015 + A1:2018 (test report 0459CE19)

• ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT DUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL

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	0,067	9,5	YES	33,2	100
Aluminium Alluminio	0,55	78	YES	0	100
Copper Rame	0,001	0,14	YES	50	100
Polypropylene Polipropilene	0,05	7	YES	0	100
Polyamide Poliammide	0,029	4,15	YES	0	100
PVC PVC	0,001	0,14	YES	0	100
Abs Abs	0,0012	0,17	YES	0	100
TOTAL TOTALE	0,70 Kg	--	--	3,3 %	100 %

• 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 system
Sistema di gestione della qualità



Reproduction of this document is strictly prohibited without prior written authorisation from Pedrali SpA. Sizes, weights and finishes may change without previous notice.
È vietata la riproduzione del seguente documento senza previa autorizzazione scritta da parte di Pedrali SpA. Dimensioni, pesi e finiture possono variare senza alcun preavviso.

ST_ISOTTA_L007S/A_2022.0