

DESIGN
Alberto Basaglia e Natalia Rota Nodari



EN: Suspension lamp with Ø 520 mm double diffuser made of injection-moulded polycarbonate. The cable length can be 3000, 6000 or 8000 mm with 2, 4 or 5 cable clamps

IT: Lampada a sospensione con doppio diffusore Ø 520mm in policarbonato stampato a iniezione. La lunghezza del cavo può essere di 3000, 6000 o 8000 mm con 2, 4 o 5 fissacavi

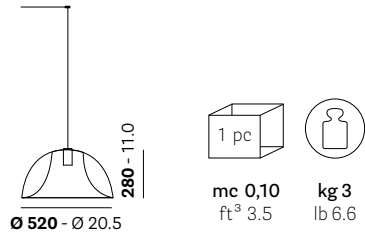
DE: Hängeleuchte mit doppeltem Diffusor Ø 520 mm aus spritzgegossenem Polycarbonat. Die Kabellänge kann 3000, 6000 oder 8000 mm betragen, mit 2, 4 oder 5 Kabelklemmen

FR: Suspension avec double diffuseur Ø 520 mm en polycarbonate moulé par injection. La longueur du câble peut être de 3000, 6000 ou 8000 mm avec 2, 4 ou 5 serre-câbles.

ES: Lámpara de suspensión con doble difusor de Ø 520 mm de policarbonato moldeado por inyección. La longitud del cable puede ser de 3000, 6000 u 8000 mm con 2, 4 ó 5 sujetacables.

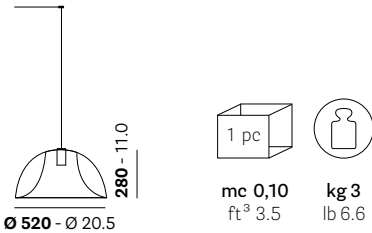
• L002CW/BA_3

mm - in



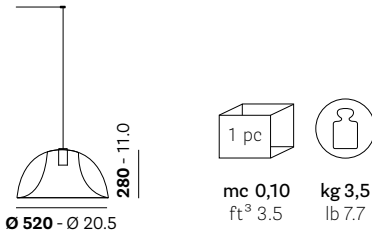
• L002CW/BA_6

mm - in



• L002CW/BA_8

mm - in



MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• DIFFUSER - DIFFUSORE - DIFFUSOR - DIFFUSEUR - DIFUSOR

EN: Polycarbonate structure

IT: Struttura in policarbonato

DE: Polycarbonat-Struktur

FR: Structure en polycarbonate

ES: Estructura de policarbonato

TECHNOLOGY - TECNOLOGIA - TECHNOLOGIE - TECHNOLOGIE - TECNOLOGÍA

EN: Injection moulding

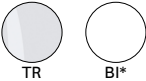
IT: Stampaggio ad iniezione

DE: Spritzguss-Verfahren

FR: Moulage à injection

ES: Moldeo por inyección

COLOURS - COLORI - FARBEN - COLORIS - COLORES



EN: Transparent finish

IT: Finitura trasparente



EN: Painted with soft-touch finish

IT: Verniciato con finitura soft-touch

EN: *The inner diffuser is only available in white

IT: *Il diffusore interno è disponibile solo bianco

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_L002_L002CW/BA_3_L002CW/BA_6_L002CW/BA_8_2023.0

DESIGN

Alberto Basaglia e 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****EN: Class II**

IT: Classe II

DE: Klasse II

FR: Classe II

ES: Clase II

EN: IP20 degree of protection

IT: Grado di protezione IP20

DE: Schutzart IP20

FR: Degré de protection IP20

ES: Grado de protección IP20

• **ELECTRICAL CABLE - CAVO ELETTRICO - ELEKTRISCHES KABEL - CÂBLE ÉLECTRIQUE - CABLE ELECTRICO****EN: Cable sheathed in black soft-touch thermoplastic rubber. Length 3000, 6000 or 8000 mm with 2, 4 or 5 cable clamps**

IT: Cavo ricoperto con guaina in gomma termoplastica nera soft-touch. Lunghezza 3000, 6000 o 8000 mm con 2, 4 o 5 fissacavi

DE: Kabel mit schwarzem Soft-Touch-Thermoplastik-Gummi ummantelt. Länge 3000, 6000 oder 8000 mm mit 2, 4 oder 5 Kabelschellen

FR: Câble gainé en caoutchouc thermoplastique noir doux au toucher. Longueur 3000, 6000 ou 8000 mm avec 2, 4 ou 5 serre-câbles

ES: Cable revestido de caucho termoplástico negro de tacto suave. Longitud 3000, 6000 u 8000 mm con 2, 4 ó 5 sujetacables

EN: This device is compatible with light bulbs of energy classes E to A++

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

DE: Dieses Gerät ist mit Glühbirnen der Energieklassen E bis A++ kompatibel

FR: Cet appareil est compatible avec les ampoules des classes énergétiques E à A++

ES: Este dispositivo es compatible con bombillas de las clases energéticas E 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 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 0129CE23)• **ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT DUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL**

MATERIAL Materiale	Kg WEIGHT Peso	% TOTAL ITEM Totale articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale	% MINIMUM RECYCLED AT ORIGIN Minima riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE Riciclabile fine vita prodotto
Steel Acciaio	0,026	0,84	YES	33,2	100
Copper Rame	0,3	9,66	YES	50	100
Polycarbonate Policarbonato	2,7	86,93	YES	0	100
Polyamide Poliammide	0,08	2,58	YES	0	100
TOTAL TOTALE	3,11 Kg	--	--	5,1 %	100 %

EN: Percentages referred to L002CW/BA_3

IT: Percentuali riferite al L002CW/BA_3

• **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

