




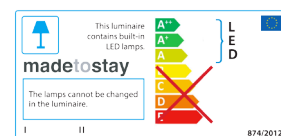
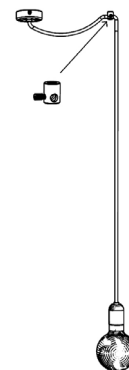
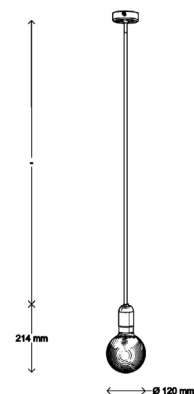
BOMBYX MORI

Entworfen von B. & F. Bellini, 2017

PRODUKTDDETAILS

Abmessungen:	Leuchte Ø120 mm/Höhe: 214 mm/ Kabellänge max 4000mm/ Baldachin: Ø78 mm/Höhe 24mm
Artikel Nr.:	IM-10008/10009
Montage:	Anbringung mit Elektrokabel und Deckenbaldachin oder Wandanschlussdose. Eine extra Metallkabelführung in weiss enthalten für versetzte Platzierung (Skizze 2).
Lichtquelle:	LED/ 4 Watt/Lumen 320/Kelvin 2700/CRI80 Leuchtmittel enthalten Dimmbar, Dimmer nicht enthalten
Energieeffizienzklasse:	A++
Brenndauer:	15'000 Stunden mit 30'000 An/Aus Schaltungen
Fassung:	E27 schwarz oder weiss
Gebrauch:	Nur für Innenräume geeignet
Farbe:	weiss durchscheinende Cocooningfaser
Finish:	seidenmatte Oberfläche
Technische Beschreibung:	Pendelleuchte für indirektes Licht. Per Hand aufgesprühte Polymerfaser, mit zweifacher transparenter Schutzbeschichtung gegen Staub und Schmutz.
Schutzklasse:	I
Schutzart:	IP20
Spannung:	230V / 50Hz
Kabellänge:	4.00 Meter
Kabelfarben:	IM-10008 schwarz IM-10009 weiss
Baldachin:	Enthalten/ weiss, pulverbeschichteter Stahl, mit Stahlklammer für die Deckenmontage(Schrauben und Stecker nicht enthalten) Für eine Installierung von 2-3 Leuchten am gleichen Anschluss sind zusätzliche Baldachine erhältlich und müssen separat bestellt werden
Kabelführung:	1 Stück in Metall weiss enthalten
Material:	Cocooning Faser ISOCON® ist ein dünnes Polymerkunststoffgewebe(ISOWEB®)kombiniert mit zwei Copolymeren (ISOCON® und ISOFINISH®M/L®). Die Fasern werden per Hand direkt auf das Leuchtmittel aufgesprüht.
Gewicht:	0.7 kg inklusive Baldachin und 4 m Kabel
Feuerklassifizierung:	Die Klassifizierung des Cocooning Materials entspricht Euro Klasse E (DIN4102 Klasse B2), getestet von MPA NRW, Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen, Deutschland. "Products capable of resisting a small flame attack without sub- stantial flame spread". Das Cocooning Material entspricht den nationalen Sicherheitslevels, aufgrund der Einstufung in Euro Klasse E. Der Testbericht No. 230009227, ausgestellt am 28.11.2013, liegt vor.
Zertifikate:	  
Konformitätserklärung:	Artikel Nr. IM-10008/10009 entspricht den Regeln CEI EN 60598- 1 und CEI EN 60598-2-1 Dementsprechend genügt es den Anforderungen der Direktiven 73/23/CEE 2006/95/CE - 2014/35/UE und deren nachträglichen Anpassungen, sowie 93/68/CEE 2004/108/CE - 2014/30/UE und deren nachträglichen Anpassungen. Beachten Sie die Erklärungen No. R-EL-207-0306-04A No. R-EL-207-1013-04A
Design:	B. & F. Bellini, Italien 2017

Pendelleuchte für
indirektes Licht



Service:

Carl Henkel GmbH
Brändistrasse 18
CH – 6048 Horw
Switzerland
+41 41 412 12 26
info@carlhenkel.com

Hersteller:

Krelamp Srl
Via Roma 55A
I-31023 Resana (TV)
www.krelamp.it
+39 0423 715725