



HOPE

design Francisco Gomez Paz / Paolo Rizzato

LUCE
PLAN

HOPE

design Francisco Gomez Paz / Paolo Rizzatto

LUCE
PLAN



HOPE

design Francisco Gomez Paz / Paolo Rizzato

 L'ispirazione organica e l'innovazione tecnologica concorrono a definire il fascino di Hope, una lampada componibile e modulare, versatile ed elegante, che rivisita in chiave contemporanea l'antica tradizione del lampadario in cristallo, riproponendone lo spettacolo estetico con una sensibile riduzione dell'impatto ambientale.

 Inspired by nature, but with technical innovation which combine to create the magic of Hope, a modular lamp that is both elegant and versatile in its contemporary interpretation of the traditional crystal chandelier, which evokes a similar aesthetic, but with a notable reduction in its environmental impact.

 Organische Inspiration und technologische Innovation bilden einen Teil der Faszination, die Hope ausstrahlt. Eine kombinierbare, modulare Leuchte, vielseitig und elegant. Kristalllüstertradition vergangener Zeiten zeitgemäß chiffriert. Dasselbe beeindruckende ästhetische Schauspiel – nur mit deutlich weniger Platzanspruch.

 L'inspiration organique et l'innovation technologique contribuent à définir le charme de la Hope, une lampe composable et modulaire, versatile et élégante, qui revisite de façon contemporaine le concept du lustre en cristal traditionnel pour en proposer les qualités esthétiques avec une réduction sensible de son impact sur l'environnement.

 La característica fascinante de Hope es su inspiración orgánica y la innovación tecnológica aplicada. Se trata de una lámpara componible y modular, versátil y elegante, que reinterpreta en clave contemporánea la antigua tradición de las lámparas de techo de cristal, donde de nuevo destaca el espectáculo estético con una sensible reducción del impacto medioambiental.

 Compasso d'Oro ADI

Dimensions
floor
h 184 cm - Ø 51 cm
h 198 cm - Ø 72 cm
ceiling
Ø 69 cm - h 42 cm
Ø 109 cm - h 64 cm

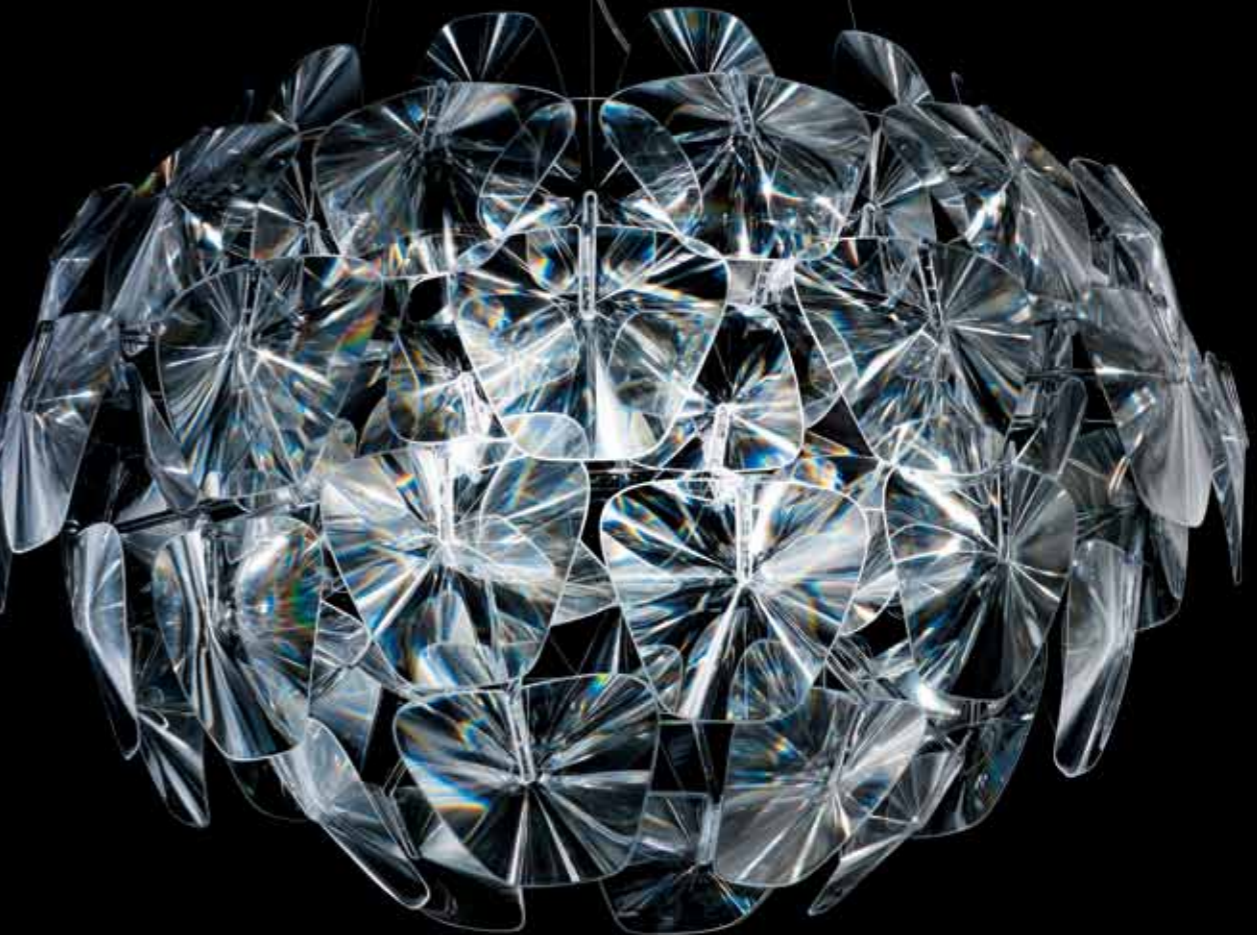
Dimensions
wall
h 61 x 49 cm, projection 45,6 cm
h 43 x 48 cm, projection 28,6 cm
suspension
Ø 61 cm - h 49 cm
Ø 72 cm - h 54 cm
Ø 110 cm - h 66 cm
Ø 200 cm - h 90 cm

Materials
structure in polished stainless steel and transparent polycarbonate;
transparent polycarbonate prismatic lenses

Lamps
max 60W E14
max 250W E27
42W halogen energy saver
105/140W halogen energy saver
120W halogen energy saver
12/42W fluorescent

Structure finishes
 **polished and transparent**

Fresnel lens finishes
 **transparent**





 Smaterializzazione e leggerezza sono le cifre progettuali che hanno guidato la realizzazione di Hope. I suoi "petali" in policarbonato sono, in realtà, lenti Fresnel piane, dotate di eccellenti proprietà riflettenti e rifrattive, in grado di amplificare il suggestivo effetto luminoso e ridurne il consumo energetico.

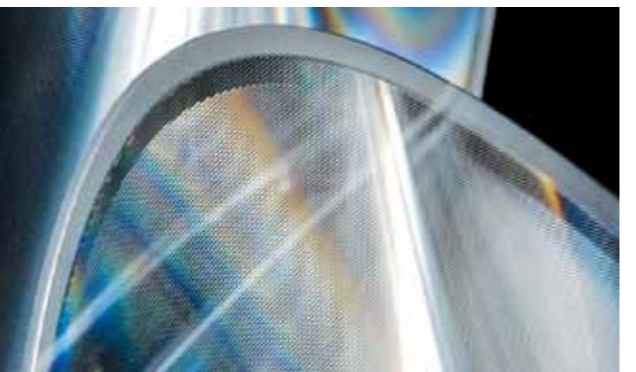
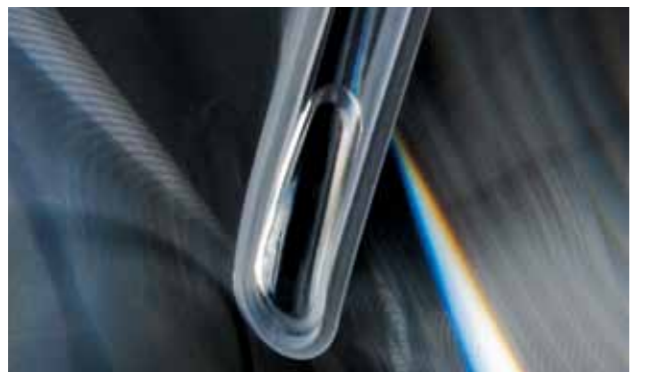
 Rationalisation of materials and a visual lightness were the inspiration in creating Hope. Its polycarbonate petals are actually formed by Fresnel lenses that optimise reflection and refraction which enhance the luminous effect, but reduce energy consumption.

 Aufhebung materieller Schwere und Leichtigkeit waren die richtungweisenden Projektvorgaben bei der Realisierung von Hope. Ihre Blütenblätter aus Polykarbonat sind in Wirklichkeit flache Fresnel-Linsen mit einem außerordentlichen Reflexions- und Lichtbrechungsvermögen, das den faszinierende Effekt des Lichts verstärkt und den Energieverbrauch reduziert.

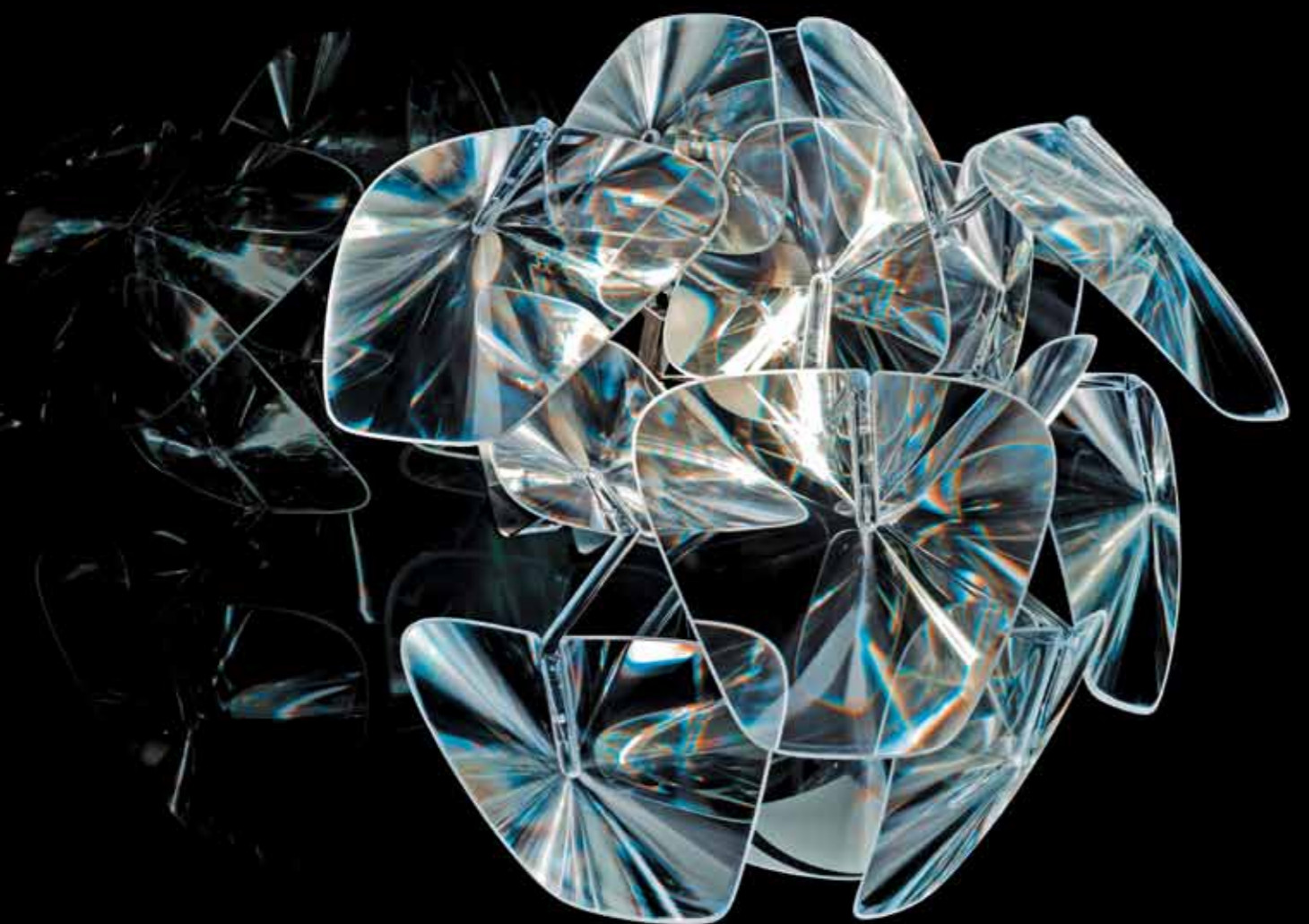
 Dématérialisation et légèreté sont les concepts du projet qui a porté à la réalisation de la Hope. Ses 'pétales' en polycarbonate sont, en réalité, des lentilles de Fresnel planes, dotées d'excellentes propriétés réfléchissantes et réfractives, en mesure d'amplifier la suggestion de l'effet lumineux et de réduire la consommation d'énergie.

 Desmaterialización y ligereza son las claves de proyecto que han caracterizado la realización de Hope. Sus 'pétalos' de policarbonato son, en realidad, lentes Fresnel planas, dotadas de excelentes propiedades reflectantes y refractivas, capaces de amplificar el sugestivo efecto luminoso y de reducir el consumo de energía.

Fresnel lens







D66/12 p. (ø 69 - h 42 cm)



D66/30 p. (ø 109 - h 64 cm)



● La famiglia di lampade Hope si declina in modelli da terra, da parete, da soffitto e a sospensione. Grazie a un pratico kit di montaggio, la versione a sospensione, proposta in diverse misure, offre inoltre un'ampia possibilità di configurazioni, personalizzabili secondo composizioni sovrapposte in grado di valorizzare ogni tipo di spazio.

● The Hope family includes floor, wall, ceiling and hanging versions.
A simple assembly kit for the hanging lamps, available in different sizes, offer a wide variety of configurations which can be personalised with overlapping compositions that will enhance any space.

● La famille de la Hope se décline en modèle au sol, muraux, de plafond et à suspension. Grâce à un kit de montage pratique, la version à suspension, proposée en plusieurs mesures, offre par ailleurs une vaste variété de configurations, personnalisables selon des compositions superposées en mesure de valoriser toutes les typologies d'espace.

● Die Lampenfamilie Hope besteht aus Boden-, Wand-, Decken- und Pendelleuchten. Dank eines praktischen Montagesets bietet die in verschiedene Größen erhältliche Pendelleuchte zahlreiche Möglichkeiten. Die Leuchtenarme lassen sich in Stufen individuell Konfigurieren, sodass sich jeder beliebige Raum aufwerten lässt.

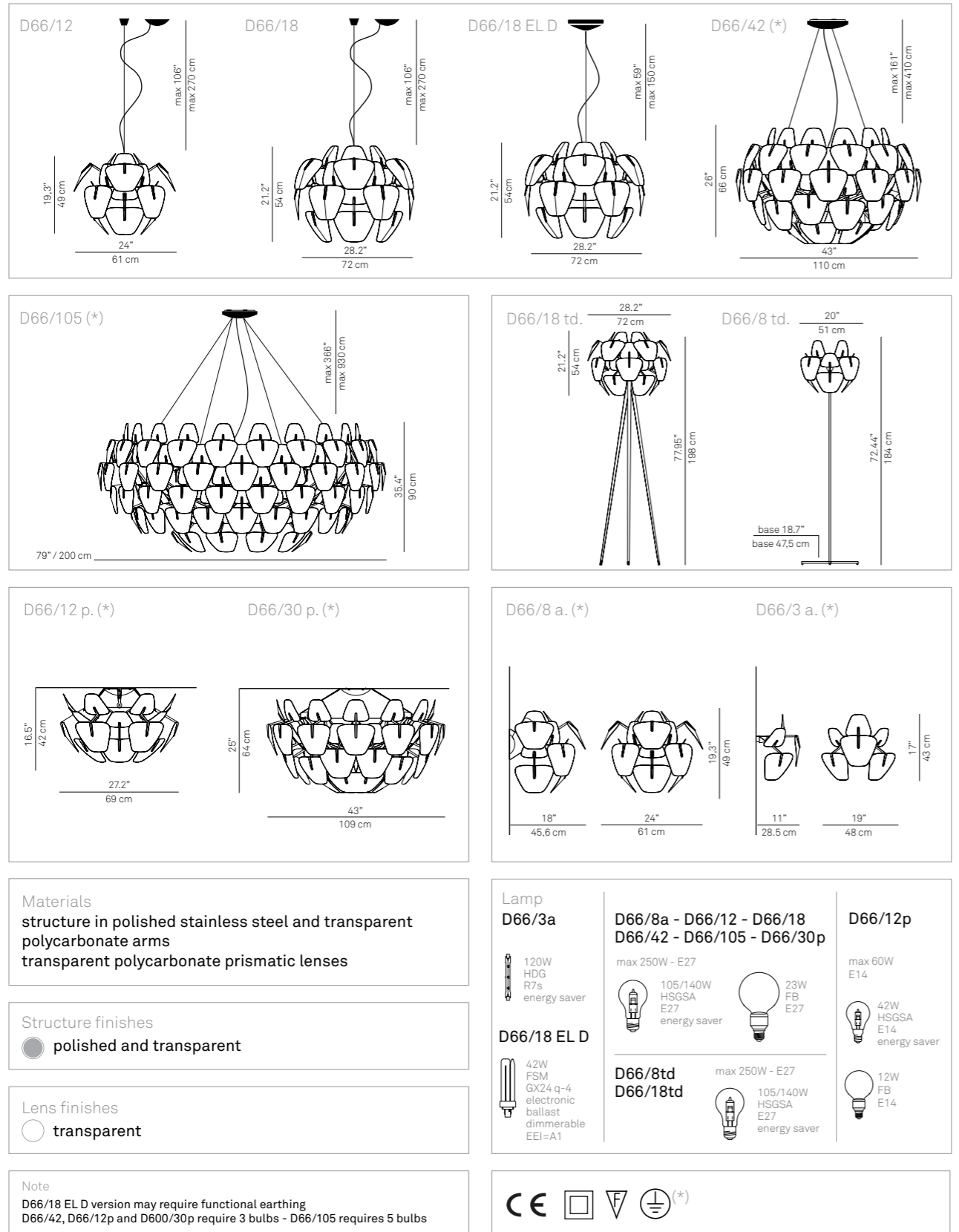
● La familia de lámparas Hope se declina en modelos de pie, pared, techo y suspensión. Gracias a un práctico kit de montaje, la versión de suspensión, propuesta en diversas medidas, ofrece además una amplia posibilidad de configuraciones, que pueden personalizarse según composiciones superpuestas que consiguen valorizar todo tipo de espacios.





D66 composition kits

A D66/105 D66/42 D66/42 h tot min 400 cm weight 32 kg	B D66/105 D66/18 D66/18 h tot min 363 cm weight 23 kg	C D66/105 D66/18 D66/42 h tot min 364 cm weight 27,5 kg	D D66/105 D66/42 D66/18 h tot min 374 cm weight 27,5 kg
E D66/42 D66/105 D66/42 h tot min 325 cm weight 32 kg	F D66/42 D66/105 D66/18 h tot min 299 cm weight 27,5 kg	G D66/18 D66/105 D66/42 h tot min 324 cm weight 27,5 kg	H D66/18 D66/42 D66/105 h tot min 249 cm weight 27,5 kg
I D66/42 D66/42 D66/42 h tot min 245 cm weight 21 kg	L D66/18 D66/18 D66/105 h tot min 303 cm weight 23 kg	M D66/42 D66/42 D66/18 h tot min 229 cm weight 16,5 kg	N D66/42 D66/18 D66/42 h tot min 219 cm weight 16,5 kg
P D66/18 D66/42 D66/18 h tot min 198 cm weight 12 kg	Q D66/18 D66/18 D66/42 h tot min 198 cm weight 12 kg	R D66/42 D66/18 D66/18 h tot min 213 cm weight 12 kg	



© 2013 by Luceplan spa, Milano
All rights reserved.

Project Coordination
Patrizia Vicenzi with Rosi Guadagno

Art Direction and graphic
RADL Milano / Antonio Zorzi

Texts
© Francesco Massoni

Photos
Santi Caleca
Tom Vack
Ivan Sarfatti

Printed in Italy
GECA SpA, Milano
November 2013

Luceplan reserves the right
to introduce any change to its
own models without prior notice.

**LUCE
PLAN**

LUCEPLAN HEADQUARTERS
Via E.T. Moneta 40
20161 Milano
T +39 02 66 242 1
F +39 02 66 203 400
N. verde 800 800 169
info@luceplan.com

LUCEPLAN USA
600 Meadowland Parkway
Suite 265
Secaucus, NJ 07094
T +1 201 558 1800
F +1 201 558 1802
infous@luceplan.com

LUCEPLAN BELGIUM
Modular Lighting Instruments
Armoedestraat 71
8800 Roeselare
T +32 (0) 51 26 56 56
F +32 (0) 51 22 80 04
welcome@supermodular.com

LUCEPLAN FRANCE
Modular Lighting Paris
Rue du Mail, 31
75002 Paris
T +33 1 45 42 24 25
F +33 1 45 42 43 20
bonjour@supermodular.com

LUCEPLAN GERMANY
Prenzlauer Allee 39
D-10405 Berlin
T +49 30 44 33 84 0
F +49 30 44 33 84 22
luceplan_de@luceplan.com

LUCEPLAN SHOWROOM

MILANO
Corso Monforte 7
20122 Milano
T+39 02 76 015 760
F +39 02 78 4062
luceplanstore@luceplan.com

NEW YORK
49 Greene Street
NY 10013 New York
Tel. +1 212 966 1399
Fax +1 212 966 1799
storeus@luceplan.com

COPENHAGEN
Klubiensvej 22
Pakhush 48 - Frihavnen
DK-2150 Nordhavn
T +45 36 13 21 00
F +45 36 13 21 01
infodk@luceplan.com

OSLO
Nedregata 7
N-0551 Oslo
T +47 928 14 481

STOCKHOLM
Studio B3
Barnhusgatan 3
111 23 Stockholm
T +46 8 214 231

www.luceplan.com

LUCEPLAN NETHERLANDS
Modular Lighting Nederland
Bouwerij 54
1185 XX Amstelveen
T +31 (0) 20 347 30 47
F +31 (0) 20 347 30 48
info@modular.nl

LUCEPLAN RUSSIA
Modular Lighting Instruments
(Representation)
Mr. Rudy Van Hoof
Moscow
T +7 919 991 30 73
rudy.vanhoof@supermodular.com

LUCEPLAN SCANDINAVIA
Klubiensvej 22
Pakhush 48 - Frihavnen
DK-2150 Nordhavn
T +45 36 13 21 00
F +45 36 13 21 01
infodk@luceplan.com

LUCEPLAN SWEDEN
Ljusgruppen
Stenyxegatan 17, Box 9134
200 39 Malmö, Sweden
T +46 40 22 41 00
www.luceplan.se
www.ljusgruppen.se

1PN000033



8 033433 847319