

99+1%

LOMBARDO



Aperti ad ogni contaminazione
Open to inspiration



ENTRA NELLA FAMIGLIA
BE PART OF IT

NUOVI MODELLI CLAN
NEW MODELS CLAN

LUCE PER L'ARTE
LIGHT FOR ART

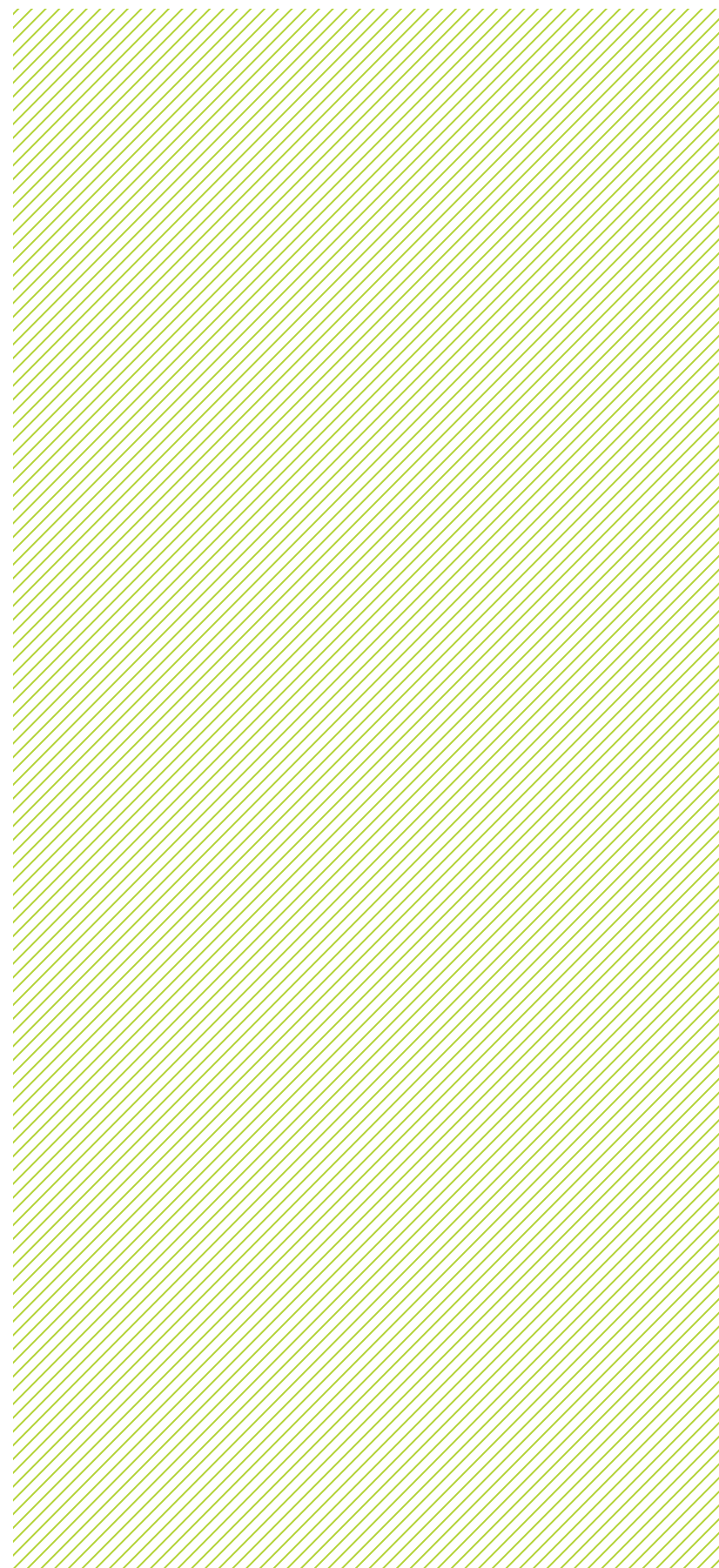
MADE IN ITALY

DESIGN

SWITCH ON



LOMBARDO



▶ Entra nella famiglia p. 6
Be part of it



CLAN p. 8
NUOVI MODELLI CLAN p. 18
New models CLAN

▶ Luce per l'arte p. 22
Light for art



CUBO p. 26
CUBO MARKER p. 34
CUBO TONDA p. 36

▶ Made in Italy p. 48



LEGNO STYLE p. 62

▶ Design p. 68



CEMENTO STYLE p. 70
MULTITOUCH p. 80

▶ Quid p. 82





Ogni
buona idea
può farci
cambiare
idea

*Every good idea
is welcome*



Il nostro progetto è chiaro
ma siamo sempre aperti a ogni



contaminazione positiva



Our project is clear-cut but always open to positive inspiration

99+1%

entra nella

famiglia

Be part of it

Designer Cristian Tengattini



Clan 120 Small (LL321H3) + Box Clan 120 (LB1108K)

Clan 60 Small (LL311B3) + Box Clan 60 (LB1123K)



Clan 120 Big (LL322H3) + Box Clan 120 (LB1108K) + Cover M (LB1197K)



Clan 120 Big (LL322H3) + Box Clan 120 (LB1108K) + Cover M (LB1197K)

Clan 60 Small (LL311B3) + Box Clan 60 (LB1123K)



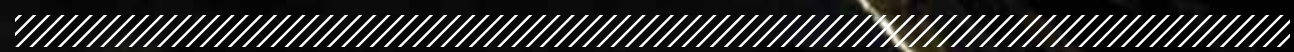
Clan 120 Big (LL322H3) + Box Clan 120 (LB1108K) + Cover M (LB1197K)

Clan 60 Big (LL313B3) + Box Clan 60 (LB1123K) + Cover S (LB1196K)





LIGHT & COVERS



Clan 60 High (LL312B3) + Box Clan 60 (LB1123K)

Creare atmosfera

Creating atmosphere



LAVORAZIONE SPECIALE diffusore da lastra con taglio laser
SPECIAL MANUFACTURING PROCESS diffuser cut by laser from a plate


made in Italy



Adatto anche ad uso esterno. Corpo in alluminio primario pressofuso EN-AB44100; elevata resistenza all'ossidazione grazie al trattamento di passivazione a base di zirconio e alla verniciatura con resine poliestere stabilizzata ai raggi UV. Diffusore in PMMA, spessore 20 mm o 100 mm (high), ricavato da lastra tramite taglio laser con finitura effetto vetro poliGLASS. Guarnizioni in silicone. Bulloneria in acciaio inox A4 o AISI 316L. Modello brevettato. LED natural white (N) o 3000K (3). Alimentazione diretta 220-240V. Nessun rischio fotobiologico, RG0 gruppo di rischio esente (EN62471).

Suitable for indoor and outdoor use. Body made of EN-AB44100 die-cast aluminium primary alloy; highly resistant to oxidization due to the zirconium-based passivation treatment and UV stabilized polyester resin coating. PMMA diffuser, 20 mm or 100 mm (high) thick, laser cut from a panel with poliGLASS glass effect finish. Silicone gaskets. A4 or AISI 316L stainless steel nuts and bolts. Patented model. Natural white (N) or 3000K (3) LED. Integral ballast 220-240V. No risk of photobiological damage, RG0 group (EN62471).



Clan 120 Big (LL322H3)

Clan 60 Big (LL313B3)





Clan 60 Large (LL323BN) + Box Clan 60 (LB1123K)



Clan 60 Large (LL323BN) +
Palo Post ø60 cm



Clan 120 Small ip67 (LL324HN) + Armatura da incasso (LB11577)



Clan 60 Small ip67 (LL314BN) +
Armatura da incasso (LB11576)



Clan 120 Small ip67 (LL324HN) +
Armatura da incasso (LB11577)

Elementi per

una componibilità creativa

Lighting fixtures for creative arrangements

L'intrigante semplicità del design di Clan si presta a creare combinazioni di arredo luce sorprendenti ed originali. Il progetto prevede la possibilità di giocare con misure e forme di basi e apparecchi, creando situazioni sempre diverse. Sarà divertente abbinare un prodotto piccolo e basso con uno alto e largo, scegliendo colori e finiture e notando come le diverse configurazioni incidono sull'ambiente sia a luci spente che accese. Pur essendo apparecchi di piccole dimensioni, i prodotti Clan sono in grado di contribuire in modo significativo all'arredo di un ambiente, sia esterno che interno.

The intriguing simplicity of the Clan design enables different solutions to be created with surprising and original lighting combinations. The project enables you to experiment with different dimensions and shapes to create ever-changing settings to suit your mood. Enjoy mixing and matching various sizes and shapes, choosing colours and finishes and noting how the different combinations reflect on the location with the lights on and off. Despite being small in size, the products in the Clan series can make a significant contribution towards decorating both internal and external locations.



Lampadina E27
Lamp E27

Led

IDONEO PER PALO STANDARD DA Ø60 mm
SUITABLE FOR STANDARD POST Ø60 mm



99 + 1%

ART



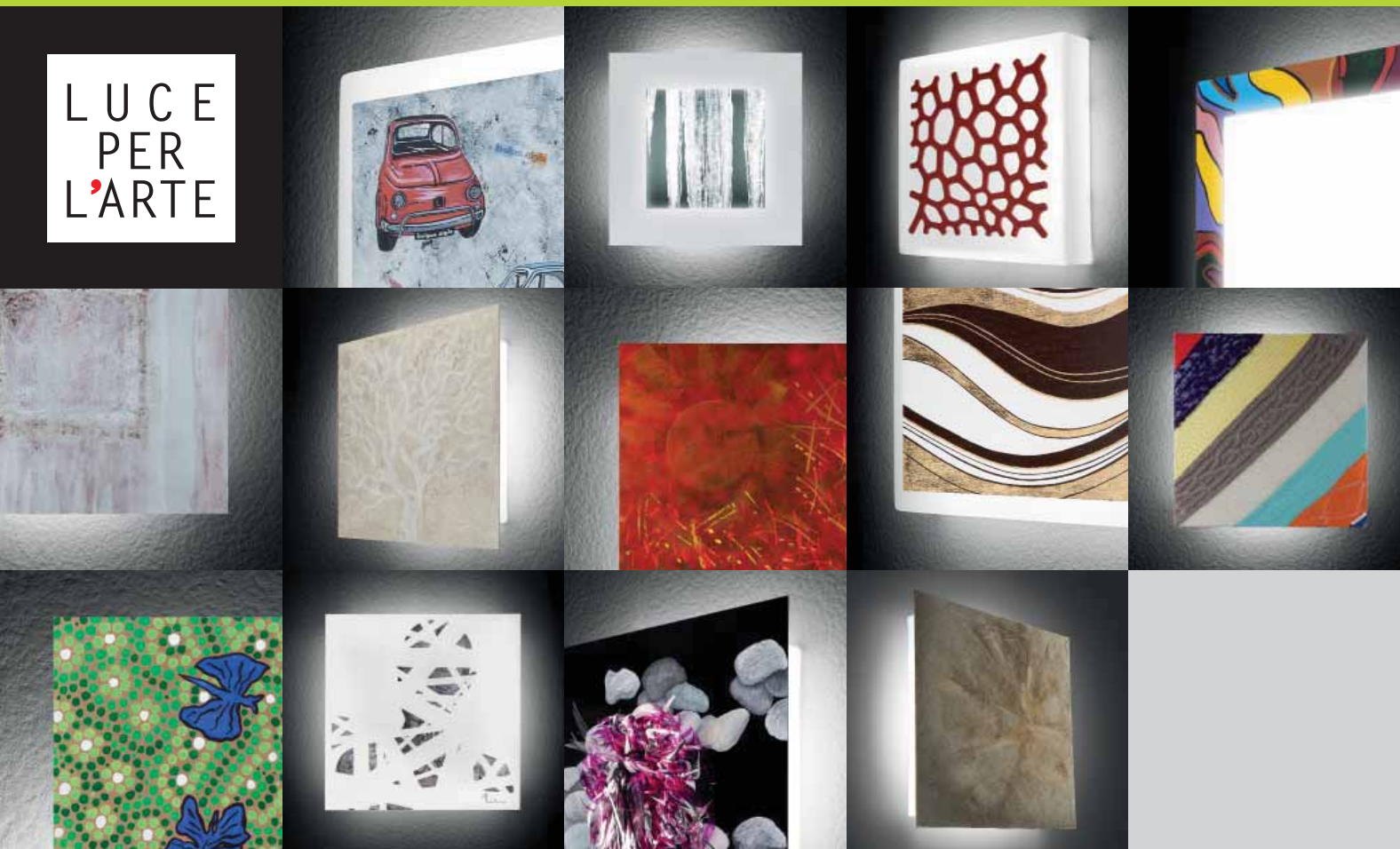
1



1 Osio Silvia
"Tracce"

Un incontro

LUCE
PER
L'ARTE



tra industria e arte

Industry meets art

facebook

Follow the event



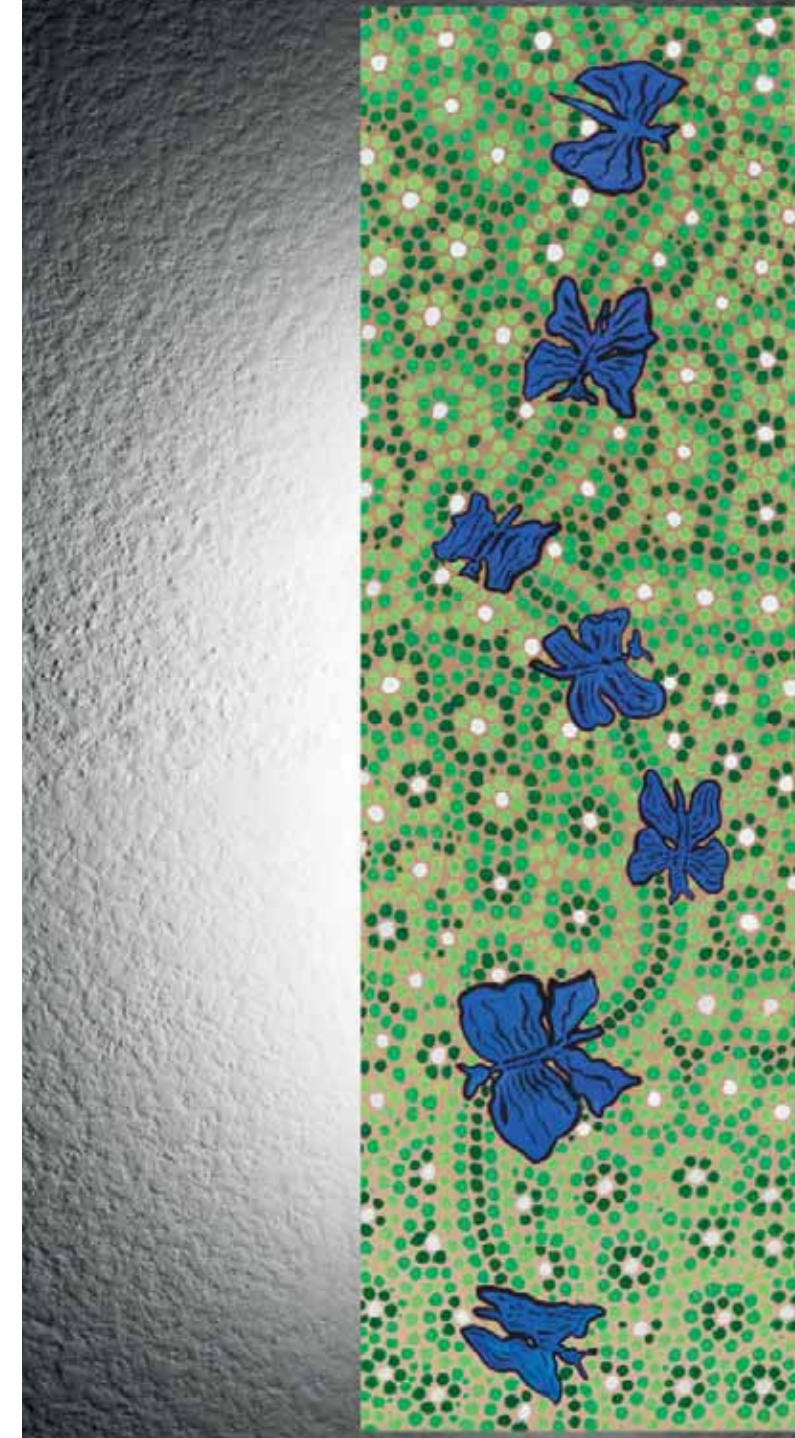
Paolo Manfredi - Lombardo S.p.A.

Questo progetto nasce con il desiderio di avvicinare il mondo industriale a quello artistico: le cover di CUBO diventano vere e proprie tavole a disposizione di artisti disposti a fornire una loro interpretazione di questo elemento architettonico. Il lavoro dell'artista diventa così parte integrante del prodotto stesso in una suggestiva esposizione valorizzata dal "letto di luce" che in realtà è la vera ragione di esistenza del progetto.

This project arose from a desire to bring the world of industry closer to the world of art: the covers of the Cubo series become real canvases at the disposal of artists wishing to create their interpretation of this architectural fixture. In this way, the artists' work becomes an integral part of the product itself which is displayed in a fascinating way and shown off to advantage by the "bed of light" that is, in actual fact, the real "raison d'être" behind the project.



2



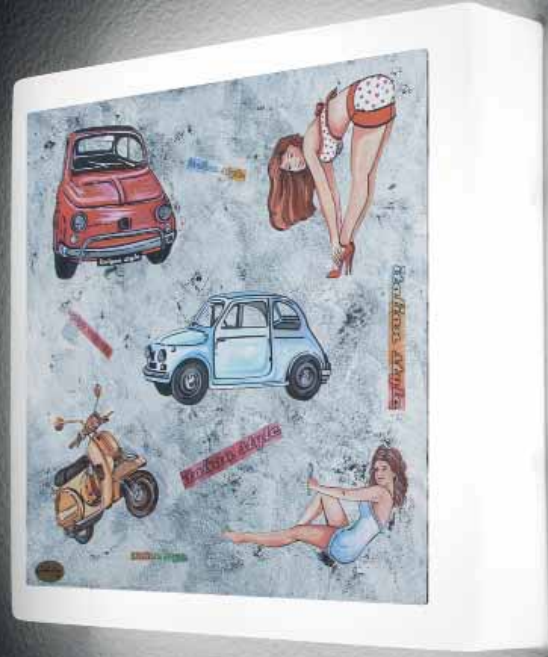
3



2
Adolfo Bezi
"Natura disegnata"



3
Costantino Giovine
"La via della luce"



4 5
6



4 Paolo Gavazzeni
"Impronta"



5 Sweet Mary
"Italian style"



6 Annamaria e Valeria Pianzoli
"Arc en ciel"



7 Cristina Brevi
"Gioia di vivere"



7

LUCE
PER
L'ARTE



8 Valerio Pirola



9 Davide Fantastico
"Forma e luce"



10 Fabrizio Donghi
"L'anima delle cose"



11 Elisa Trivella
"Dune"



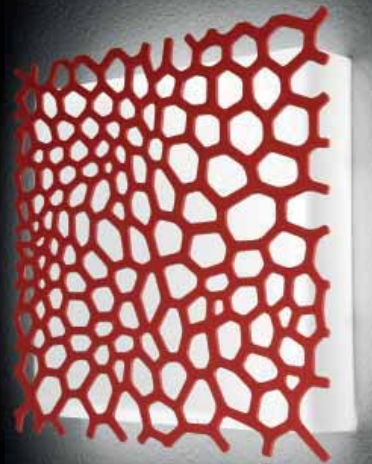
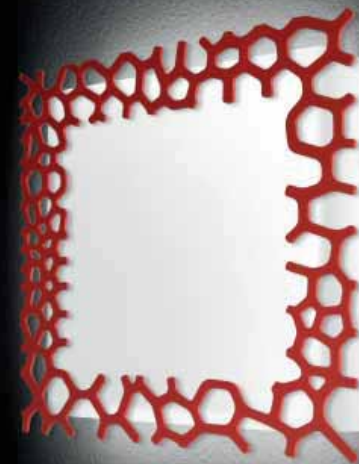
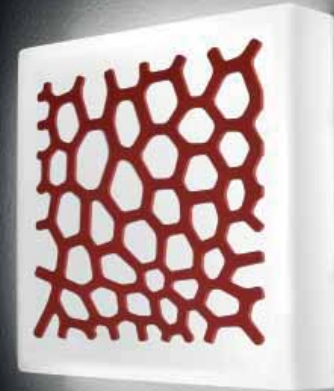
12 James di Marco
"Coral"



8
9



10 11
12



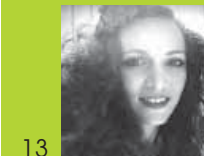


13



14

LUCE
PER
L'ARTE



13
Elena Giakomopoulou
"Un'altra percezione
della contraddizione"



14
Osio Silvia
"Tracce"

Cubo marker

Highlighting your messages

Lombardo Design Department


I tuoi messaggi in buona luce

Metti in luce i tuoi pensieri e utilizza la divertente praticità di un pannello per gli appunti sempre a portata di mano. Un nuovo modo di comunicare con familiari e coinquilini segnando un pro-memoria sulla cover riscrivibile. E se davvero vuoi iniziare la giornata con un sorriso, ogni mattina quando esci di casa lascia un messaggio: "la mia luce sei tu!"

Highlight your thoughts and use the novelty, practical panel so your notes are always to hand. A new way of communicating with family and flatmates by writing your message on the wipe-clean cover. And if you really want to start your day with a smile, every morning before leaving home, write the message: "You are the light of my life!"



LAVORAZIONE SPECIALE
diffusore in termoformatura
SPECIAL MANUFACTURING
PROCESS heat formed diffuser


made in Italy



Cubo marker (LB3431M)



CUBO DIVENTA TONDA

CUBO goes round

Lombardo Design Department

Cubo Tonda 300 (LL347QN)

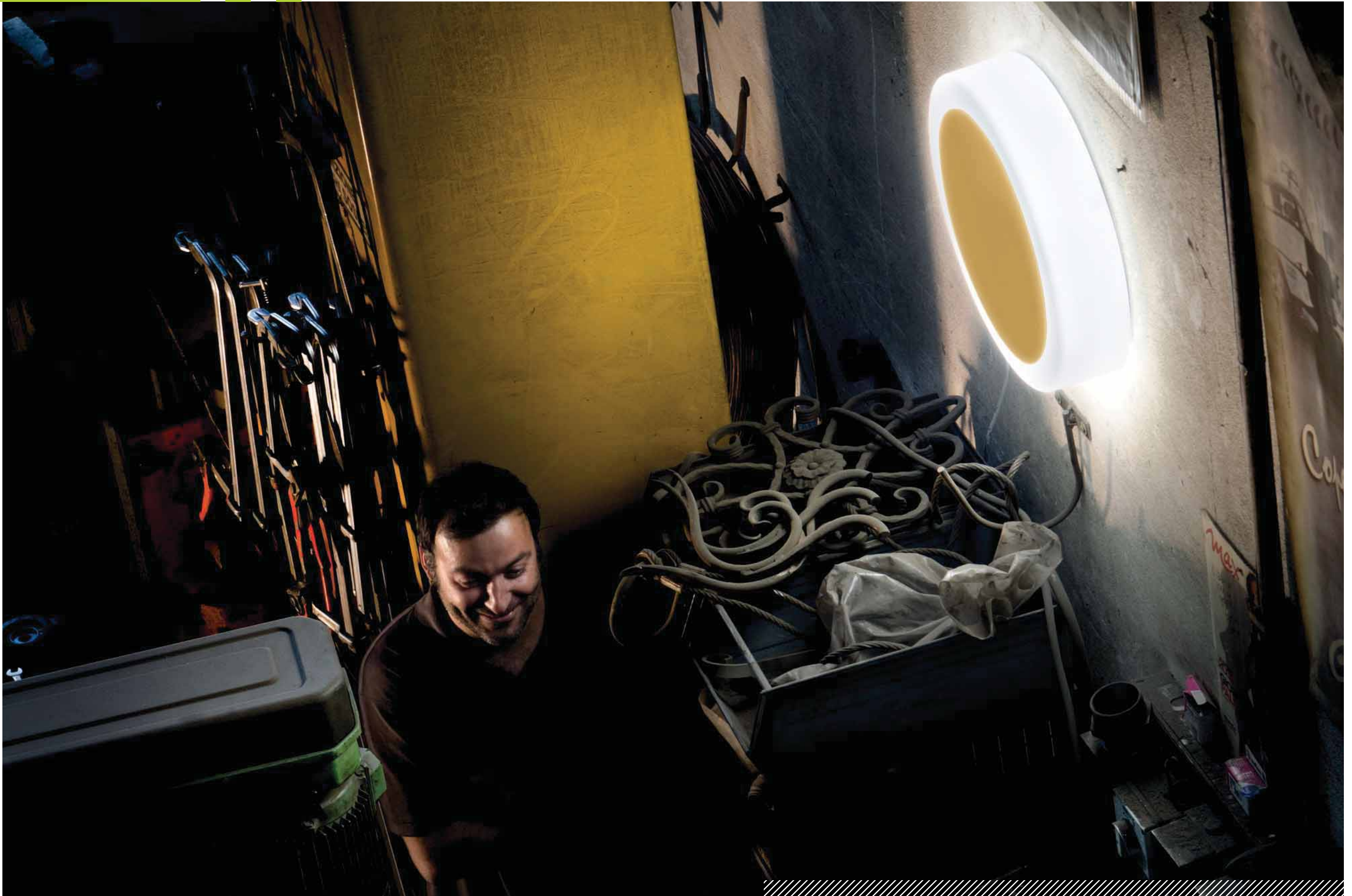
Cubo Tonda 470 (LL348TN)



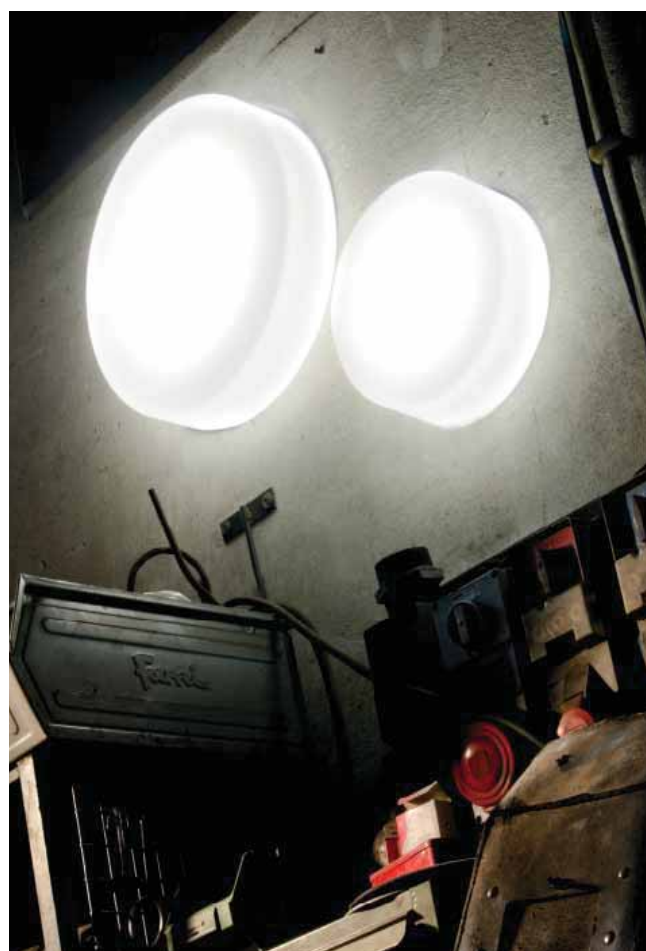
Cubo Tonda 300 (LL347QN) + Cornice/Frame (LB117CK)



Cubo Tonda 300 (LL347QN)

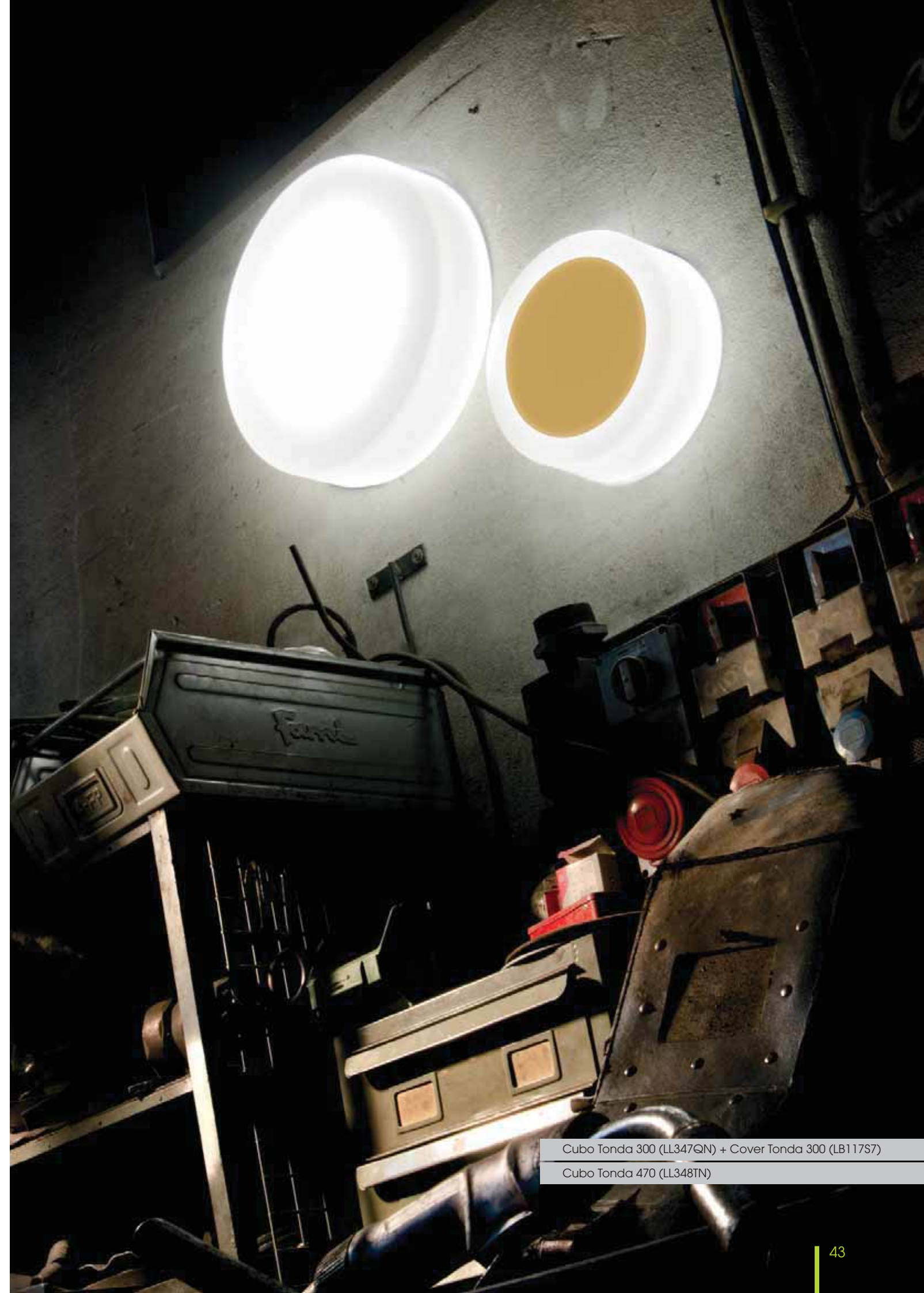


Cubo Tonda 470 (LL348TN) + Cover Tonda 470 (LB118S7)



Cubo Tonda 300 (LL347QN)

Cubo Tonda 470 (LL348TN)



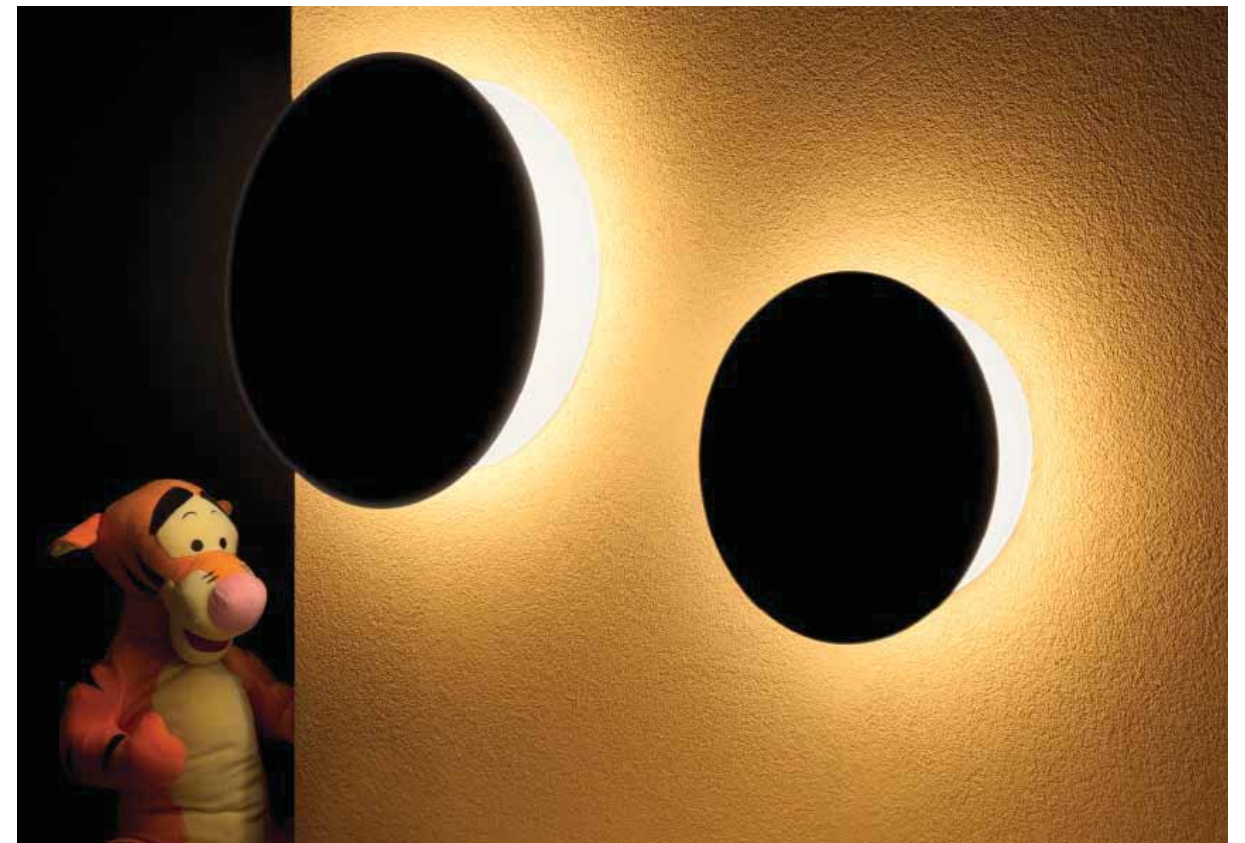
Cubo Tonda 300 (LL347QN) + Cover Tonda 300 (LB117S7)

Cubo Tonda 470 (LL348TN)

CUBO



Cubo Tonda 300 (LL347QN) + Cornice/Frame (LB117C2)



Cubo Tonda 300 (LL347QN) + Cover Full Tonda 300 (LB117B2)

Cubo Tonda 470 (LL348TN) + Cover Full Tonda 470 (LB118B2)



Cubo Tonda 300 (LL347QN) + Cover Tonda 300 (LB117S3)

Cubo Tonda 470 (LL348TN) + Cover Tonda 470 (LB118S3)



Cubo Tonda 470 (LL348TN) + Cover Tonda 470 (LB118S2)



Diffusore in PMMA antiurto termoformato.
Riflettore in alluminio tipo L2-1060.
PoliGLASS - Finitura vetro.

*Shockproof PMMA diffuser produced by heat forming.
Reflector made of aluminium type L2-1060.
PoliGLASS - glass effect.*

Cover decorativa in PMMA antiurto in diverse
colorazioni ed effetti.
Finitura effetti materici Gesso, Corten, Deep
Champagne ottenuta tramite verniciatura.

*Shockproof PMMA decorative cover. Available in various
colours and effects.
Plaster finish, Corten finish and Deep Champagne finish
obtained by painting.*

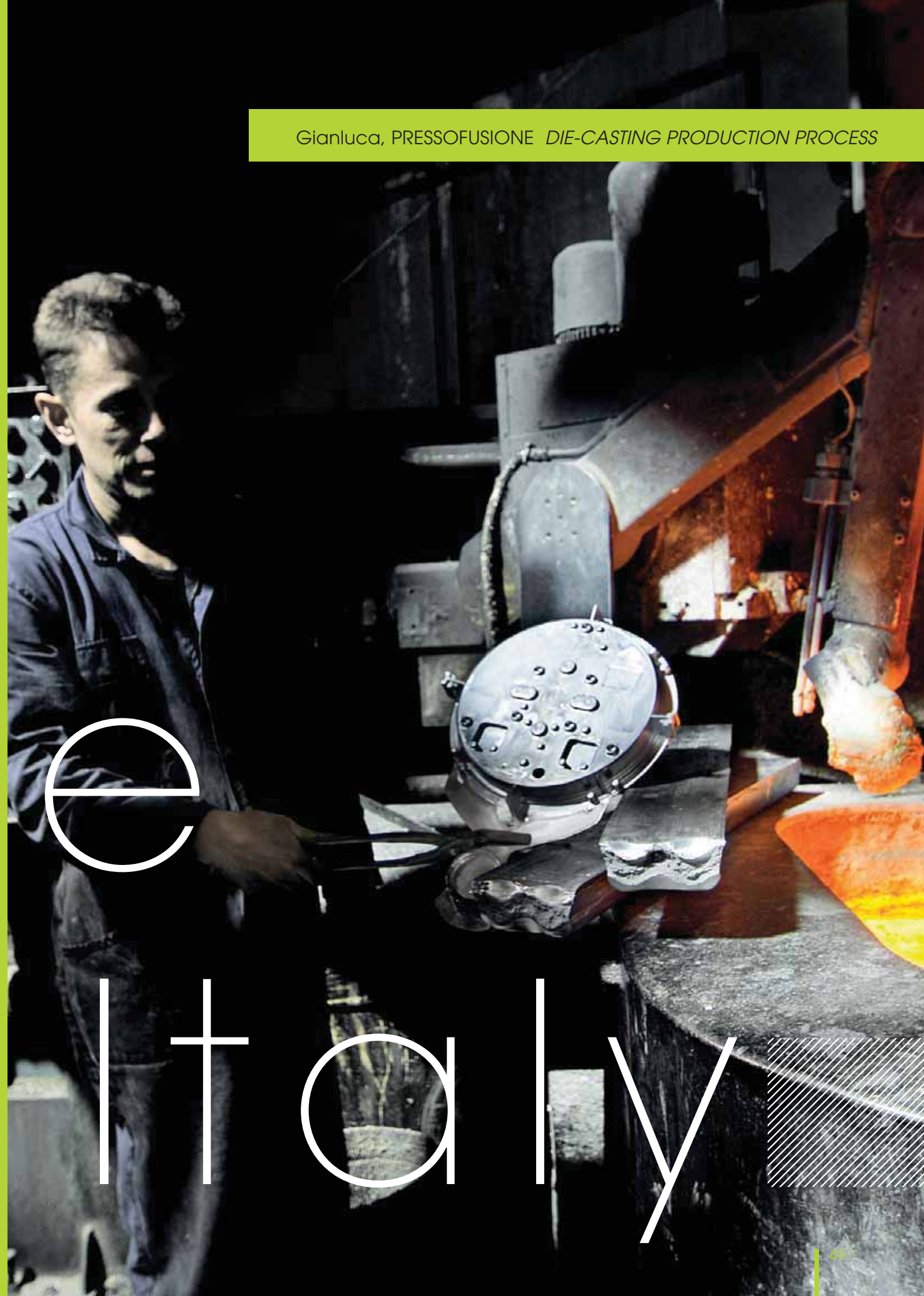


100%

made

in

Italy





Le nostre

competenze hanno un valore: alto

*We value our skills
highly*

Dal concept creativo fino all'imballaggio, tutta la filiera dei prodotti Lombardo - LINEAVENTI è rigorosamente eseguita in Italia. L'apporto del designer è fondamentale e conferisce quell'impronta esclusiva che il mondo ci riconosce, ma crediamo anche nelle nostre capacità di produrre con un alto livello qualitativo. In azienda e con l'apporto di abili artigiani, creiamo prodotti semplicemente vincenti.

From a creative concept to the packaging, the Lombardo - LINEAVENTI products are made strictly in Italy. The designer's contribution is essential and gives that exclusive imprint acknowledged worldwide, but we also believe in our ability to produce high quality merchandise. As a result, we create winning products both in-house and with the help of skilled artisans.



made in Italy

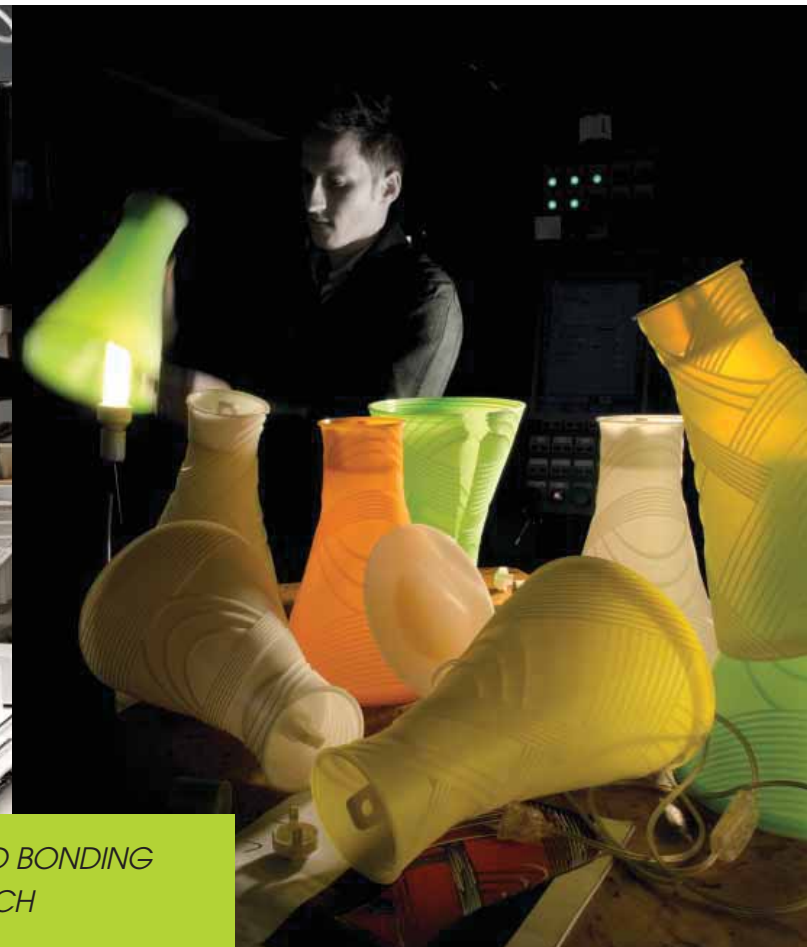
Fabio, STAMPAGGIO TECNICO TECHNICAL MOULDING PROCESS



Marco, COLATA IN CEMENTO *CONCRETE CASTING*

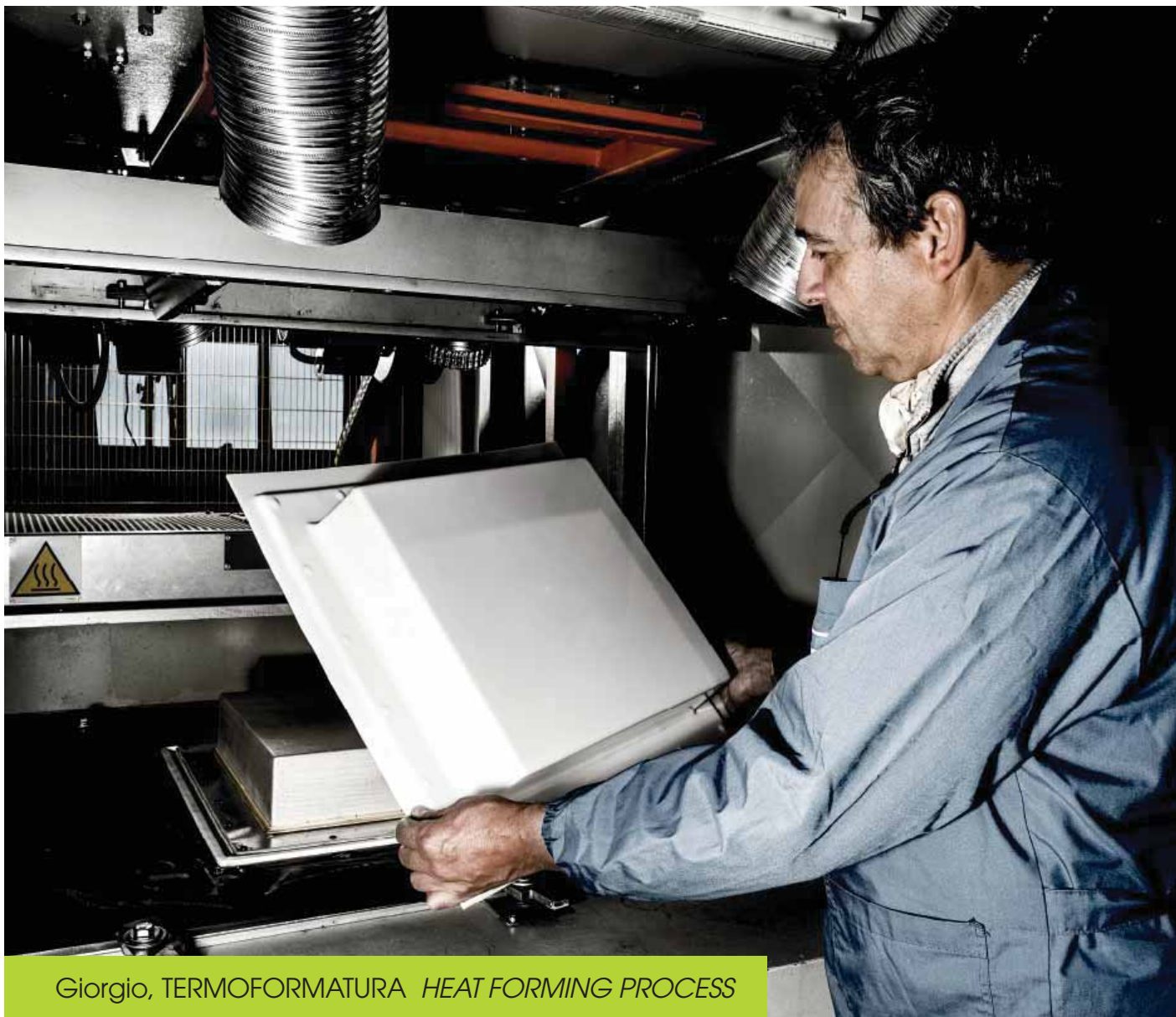


Anna, SIGILLATURA E INCOLLAGGIO *SEALING AND BONDING*
Daniele, DESIGN E RICERCA *DESIGN AND RESEARCH*





Claudio, VERNICIATURA PAINTING



Giorgio, TERMOFORMATURA *HEAT FORMING PROCESS*

Michele, LAVORAZIONE MECCANICA *MECHANICAL PRODUCTION PROCESS*




made in Italy



Dario, LAVORAZIONE DEL VETRO *GLASS FINISHING PROCESS*



Andrea, TAGLIO LASER *LASER CUTTING PROCESS*

Il teak!


la bellezza del legno è in buone mani

TEAK - The beauty of wood is in good hands

La scelta di un materiale naturale per un apparecchio illuminotecnico è coraggiosa e affascinante. La luce contenuta nel legno richiama ispirazioni suggestive e primordiali, che trovano compendio in un design moderno ed essenziale. Il teak è un legno di pregio, resistente anche agli agenti atmosferici grazie a sostanze oleose naturalmente presenti al suo interno. Il colore scuro, con sfumature dal verde al bruno fino al nero, tende a schiarirsi naturalmente col tempo, confermando il fascino di un prodotto vivo. Le diverse forme disponibili consentono l'allestimento di varie scenografie e il prodotto si inserisce perfettamente in ambienti moderni dove l'architetto potrà anche azzardare abbinamenti con materiali tecnologici e colori freddi, creando interessanti contrasti.

Choosing a natural material for a lighting fixture is both bold and fascinating. The light contained in the wood evokes intriguing, primordial moods, captured in a modern and essential design. Teak is a valuable wood, resistant to atmospheric agents thanks to its natural, oily substances. The dark colour with shades varying from green to dark brown and black, tends to pale naturally over time, giving the effect of a living product. The different shapes available enable various settings to be created and the product fits perfectly in modern environments where architects can even venture combinations with technological materials and cold colours to create interesting contrasts.

Luciano, FALEGNAMERIA ARTIGIANALE MASTER CARPENTER


made in Italy

IN LEGNO IN ESTERNO

Wood, for outdoors

Designer Mirko Salvoni



outdoor
IP66
LED
tech

LEGNO STYLE 60Q 360° (LB1205W) + STILE NEXT 60Q (LL132BN)

outdoor
IP66
LED
tech



LEGNO STYLE 60Q (LB1202W) + STILE NEXT 60Q (LL132BN)

LEGNO STYLE 60Q POST (LB1204W) + STILE NEXT POWER 60Q (LL133BN)

LEGNO STYLE 60Q 360° (LB1205W) + STILE NEXT 60Q (LL132BN)

LEGNO STYLE 60Q WALL (LB1203W) + STILE NEXT 60Q (LL132BN)

LEGNO STYLE 106L (LB1206W) + STILE NEXT 106L ASIMMETRICA (LL664CN)

LEGNO STYLE



LEGNO STYLE 106L (LB1206W) + STILE NEXT 106L ASIMMETRICA (LL664CN)

LEGNO STYLE 60Q (LB1202W) + STILE NEXT POWER 60Q (LL133BN)



Struttura in legno TEAK, materiale ideale per la costruzione di manufatti per l'esterno, grazie alla sua elevata resistenza alle escursioni termiche, all'umidità, all'attacco della salsedine e agli agenti atmosferici, condizioni che mettono al contrario a dura prova qualsiasi altro tipo di legno.

Modelli idonei per applicazioni a pavimento, parete, soffitto; bulloneria inclusa. Adatti ad ospitare apparecchi della serie Style Next.

A wooden frame made of TEAK, an ideal material for producing items for outdoor use thanks to its high level resistance to sudden changes in temperature, humidity, salt water and atmospheric agents which have an adverse effect on other types of wood. Models suitable for ground, wall and ceiling applications; fixing nuts and bolts included. Suitable for fitting with our Stile Next series.





99 + 10%

DESIGN

Designer Vesperini/Dellanoce

Usciranno

*Coming out of the
ground to enlighten us...*

dalla terra, per illuminarci...

Dall'incontro tra
ARTIGIANATO E INDUSTRIA
nascono nel 2012 gli
esclusivi prodotti Cemento
Style di Lineaventi. Oggi
questa gamma si aggiorna
con cinque nuovi modelli
denominati MODULO,
progettati per Lombardo
dallo studio VESPERINI/
DELLANOCE DESIGNERS.

Davvero insolito lo spunto creativo del designers:
i pozzetti in cemento destinati ad una funzione di
raccordo di reti idriche, elettriche e fognarie. Una
struttura assolutamente priva di esigenze estetiche,
ma che rivista in un'ottica di arredo e illuminotecnica
assume altro significato. È sorprendente come
un intervento apparentemente banale su una
struttura così lineare, possa conferire dinamismo
e interesse. Un taglio orizzontale o diagonale,
un'apertura quadrata e una conica, trasformano
queste semplici forme in apparecchi illuminotecnici
in grado di contribuire con grande suggestione
all'arredo di esterni, con un intervento di light
design assolutamente suggestivo ed originale.
Punti luce e segnapasso per condurci verso nuove
visioni di spazi in puro stile minimal.

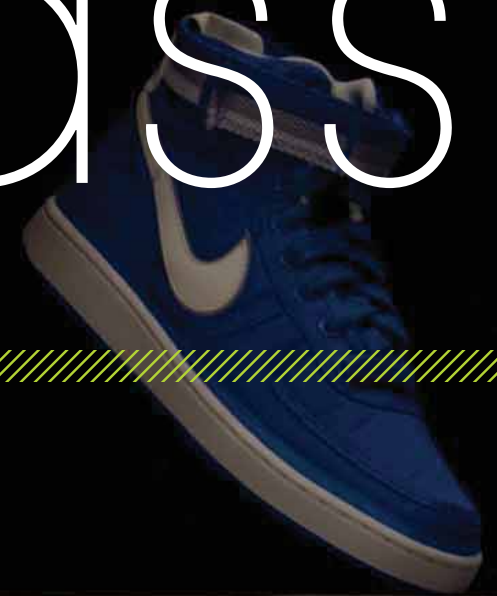
*The Cemento Style
products in the Lineaventi
range originated in 2012
from a meeting between
CRAFTSMANSHIP AND
INDUSTRY. Today, 5 new
models named MODULO join
this range (designed by the
VESPERINI/DELLANOCE Design
Studio for Lombardo).*

*A really unusual idea from the designers involving concrete wells
normally used for water, electrical and sewerage networks.
A plain, utilitarian object revisited with an eye to lighting and
furnishing design so that it takes on a whole new meaning.
It is amazing how an apparently simple change to such a linear
structure can confer dynamism and interest. With a horizontal
or diagonal cut or a square or a conical opening these simple
shapes are transformed into lighting fixtures that contribute
with great effect towards creating charming and original light
designs for external décor. Points of light and steplights leading
us towards a new way of seeing spaces in pure, minimalist style.*



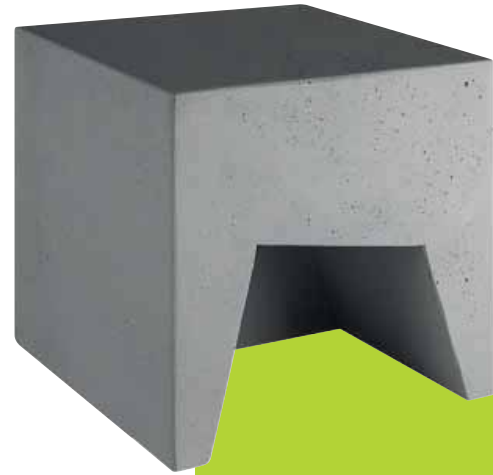
Segna passo

Steplights



CEMENTO STYLE MODULO A118 (LB12114) + STILE NEXT 103 (LL642CN)

CEMENTO STYLE MODULO A74 (LB12124) + STILE NEXT 103 (LL642CN)

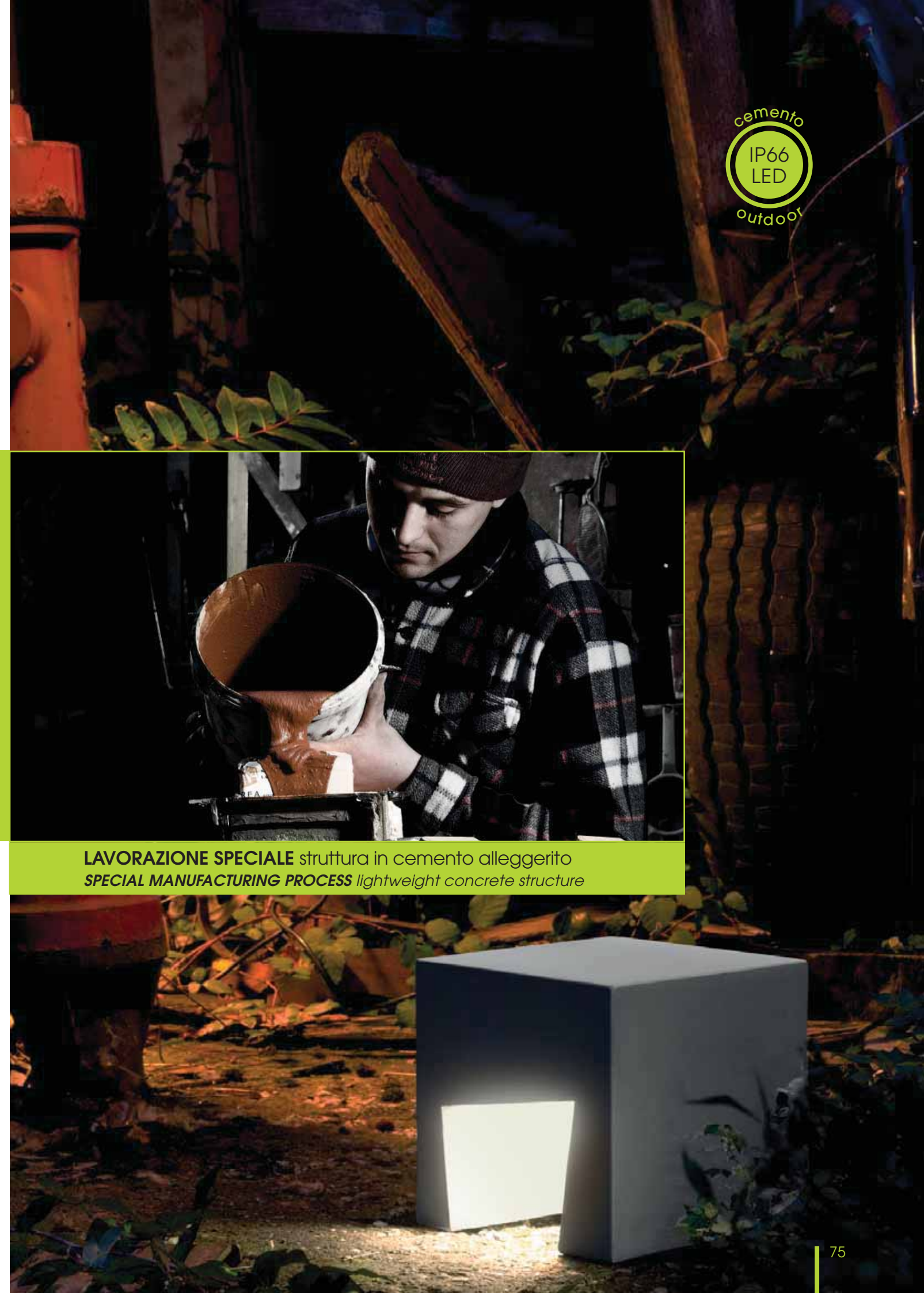


Accessorio per gli apparecchi della serie Stile Next. Struttura in cemento per installazione a pavimento con diverse finiture cromatiche e relativa bulloneria.

Peso dell'accessorio in cemento con prodotto inserito: 11.5kg.

Accessory for Stile Next series lighting fixtures. Body made of concrete for ground installation. Available in different colours. Fixing nuts and bolts included. Total weight of concrete accessory with product fitted inside: 11.5kg.


made in Italy



cemento
IP66
LED
outdoor

LAVORAZIONE SPECIALE struttura in cemento alleggerito
SPECIAL MANUFACTURING PROCESS lightweight concrete structure



cemento
IP66
LED
outdoor

CEMENTO STYLE



CEMENTO STYLE MODULO A118 (LB12114) + STILE NEXT 103 (LL642CN)



CEMENTO STYLE MODULO R (LB12132) + STILE NEXT 103 (LL642CN)



CEMENTO STYLE MODULO A104 (LB12102) + STILE NEXT 103 (LL642CN)



CEMENTO STYLE MODULO C (LB12142) + STILE NEXT POWER 60T (LL103BN)

Il vetro con gli interruttori

Touch and Multitouch: glass with switches



Apparecchio luminoso con tre distinte aree Touch a sfioramento: prima area per accensione/ spegnimento del sistema luminoso Led interno all'apparecchio. Seconda e terza area interruttori per controllo di periferiche esterne (ad esempio altre sorgenti luminose), tramite sistema elettronico e relè integrati nell'apparecchio.



Lighting fixture with three distinct Touch areas: the first area to switch the Led lighting system inside the unit on and off. The second and third switch areas control external devices (such as other light sources) by means of an electronic system and built-in relays inside the unit.

LAVORAZIONE SPECIALE lavorazione del vetro
SPECIAL MANUFACTURING PROCESS glass finishing process



Versione con accensione a sfioramento Touch e Multitouch, utilizzabile solo per applicazioni da interni. Corpo in alluminio primario pressofuso EN-AB44100; elevata resistenza all'ossidazione grazie al trattamento di passivazione a base di zirconio e alla verniciatura con resine poliestere stabilizzata ai raggi UV. Diffusore in vetro temprato e serigrafato. Guarnizioni in silicone. Bulloneria in acciaio inox A4 o AISI 316L. Modello brevettato. LED natural white (N) o 3000K (3). Alimentazione diretta 220-240V. Nessun rischio fotobiologico, RG0 gruppo di rischio esente (EN62471).

Touch and Multitouch screen version. Only for indoor use. Body made of EN-AB44100 die-cast aluminium primary alloy; highly resistant to oxidation due to the zirconium-based passivation treatment and UV stabilized polyester resin coating. Heat tempered and serigraphed glass diffuser. Silicone gaskets. A4 or AISI 316L stainless steel nuts and bolts. Patented model. Natural white (N) or 3000K (3) LED. Integral ballast 220-240V. No risk of photobiological damage, RG0 group (EN62471).




made in Italy

Apparecchio non incluso. Struttura in cemento per installazione a pavimento con diverse finiture cromatiche e relativa bulloneria. Peso dell'accessorio in cemento con prodotto inserito: 11.5kg.

Lighting fixture not included. Body made of concrete for ground application. Available in different colours. Fixing nuts and bolts included. Total weight including associated product: 11.5kg/25.35Lb.

Cemento Style Modulo A 74

Col. € Cod.

▲	173,50	LB12121
▲	173,50	LB12122
▲	173,50	LB12124
▲	173,50	LB12125

Stile next 103

Cemento Style Modulo A 104

Col. € Cod.

▲	173,50	LB12101
▲	173,50	LB12102
▲	173,50	LB12104
▲	173,50	LB12105

Stile next 103

Cemento Style Modulo A 118

Col. € Cod.

▲	173,50	LB12111
▲	173,50	LB12112
▲	173,50	LB12114
▲	173,50	LB12115

Stile next 103

Cemento Style Modulo C

Col. € Cod.

▲	173,50	LB12141
▲	173,50	LB12142
▲	173,50	LB12144
▲	173,50	LB12145

Stile next 60T
Stile next power 60T

Cemento Style Modulo R

Col. € Cod.

▲	173,50	LB12131
▲	173,50	LB12132
▲	173,50	LB12134
▲	173,50	LB12135

Stile next 103

Colori / Colours

- ▲ CORTEN
- ▲ Legno Wood
- △ Gesso Plaster
- ▲ Deep Champagne
- ▲ Cemento bianco Concrete white
- ▲ Cemento grigio Concrete grey
- ▲ Cemento tortora Concrete brown
- ▲ Cemento antracite Concrete anthracite
- Nero Black
- Grigio High Tech Grey High Tech

NEW

Apparecchio non incluso. Struttura in legno TEAK, materiale ideale per la costruzione di manufatti per l'esterno, grazie alla sua elevata resistenza alle escursioni termiche, all'umidità, all'attacco della salsedine, e agli agenti atmosferici condizioni che mettono al contrario a dura prova qualsiasi altro tipo di legno.

Lighting fixture not included. A wooden frame made of TEAK, an ideal material for producing items for outdoor use thanks to its high level resistance to sudden changes in temperature, humidity, salt water and atmospheric agents which have an adverse effect on other types of wood.

Legno Style 106L

Col. € Cod.

▲	273,00	LB1206W
---	--------	---------

Stile next 106L
Stile next 106L asimmetrica

Legno Style 60Q

Col. € Cod.

▲	95,60	LB1202W
---	-------	---------

Stile next 60Q
Stile next power 60Q

Legno Style 60Q 360°

Col. € Cod.

▲	468,00	LB1205W
---	--------	---------

Stile next 60Q
Stile next power 60Q

Legno Style 60Q Post

Col. € Cod.

▲	95,60	LB1204W
---	-------	---------

Stile next 60Q
Stile next 60Q asimmetrico
Stile next power 60Q

Legno Style 60Q Wall

Col. € Cod.

▲	171,60	LB1203W
---	--------	---------

Stile next 60Q
Stile next power 60Q

Diffusore in PMMA antiurto termoformato H 100mm. Riflettore in alluminio tipo L2-1060. PoliGLASS - Finitura effetto vetro. LED natural white (N) o 3000K (3). Alimentazione diretta 220-240V. Nessun rischio fotobiologico, RG0 gruppo di rischio esente (EN62471).

Shockproof PMMA diffuser produced by heat forming H 100mm. Reflector made of aluminium type L2-1060. PoliGLASS - glass effect. Natural white (N) or 3000K (3) LED. Integral ballast 220-240V. No risk of photobiological damage, RG0 group (EN62471).

Cubo tonda 470

IP 40 IK 02 0,2J xx1 CE

Lampade dim. max: E27 196 mm Ø 58 mm. / Lamp max dim.: E27 196 mm Ø 58 mm.

Lamp.	Specif.	Energy	Col.	€	poliGLASS
E27 max DULUX EL 2x30W PL-E 2x33W	CL.I	A		214,10	LB348MH
2GX13 1x55W	CL.I	A		234,50	LB348TH
50 LED 3900 lm 38W real output lm 2225	CL.I	A+ A++		397,00	LL348T□
50 LED 3900 lm 38W + 6 led Em. - 390 lm real output lm 2225	CL.I	A+ A++		463,00	LL348P□

□ = N (natural white) - □ = 3 (3000K, lumen -5%)

Cubo tonda 300

IP 40 IK 02 0,2J xx1 CE

Lampade dim. max: E27 152 mm Ø 48 mm. / Lamp max dim.: E27 152 mm Ø 48 mm.

Lamp.	Specif.	Energy	Col.	€	poliGLASS
E27 max DULUX EL 2x20W PL-E 2x15W	CL.I	A		126,10	LB347MH
2G11 2x18W	CL.I	A		148,40	LB3471H
G24q-3 2x26W	CL.I	A		148,40	LB3479H
30 LED 1800 lm 18W real output lm 1009	CL.I	A+ A++		210,00	LL347Q□
30 LED 1800 lm 18W + 4 LED Em. - 180 lm real output lm 1009	CL.I	A+ A++		286,00	LL347B□

□ = N (natural white) - □ = 3 (3000K, lumen -5%)

Cover decorativa in PMMA in diverse colorazioni ed effetti, ricavata da lastra tramite taglio laser. Finitura effetti materici Gesso, Corten, Deep Champagne ottenuta tramite verniciatura. Applicazione della cover senza utensili tramite speciali strisce adesive, dime di posizionamento incluse.

PMMA decorative cover, laser cut from a panel, available in various colours and effects. Plaster finish, Corten finish and Deep Champagne finish obtained by painting. Application of the cover without tools by means of special adhesive strips, templates included.

Col.	€	Cod.	Col.	€	Cod.	Col.	€	Cod.
●	55,30	LB118S2	●	60,00	LB118B2	●	60,00	LB118C2
△	69,80	LB118S3	△	80,70	LB118B3	△	80,70	LB118C3
▲	73,80	LB118S7	▲	86,80	LB118B7	▲	86,80	LB118C7
▲	77,50	LB118SK	▲	93,00	LB118BK	▲	93,00	LB118CK

Col.	€	Cod.	Col.	€	Cod.	Col.	€	Cod.
●	28,20	LB117S2	●	32,90	LB117B2	●	32,90	LB117C2
△	34,30	LB117S3	△	43,70	LB117B3	△	43,70	LB117C3
▲	36,80	LB117S7	▲	46,50	LB117B7	▲	46,50	LB117C7
▲	39,50	LB117SK	▲	49,00	LB117BK	▲	49,00	LB117CK

Diffusore in PMMA antiurto termoformato H 100mm. Riflettore in alluminio tipo L2-1060. PoliGLASS - Finitura effetto vetro. Cover riscrivibile in PMMA opale, con pennarello incluso. Versione con interruttore ON/OFF.

Shockproof PMMA diffuser produced by heat forming H 100mm. Reflector made of aluminium type L2-1060. PoliGLASS - glass effect. Wipe-clean Cover "whiteboard" in PMMA, opal. Marker included. Version with switch ON/OFF

Cubo Marker

IK 02 0,2J xx1 CE

Lamp.	Specif.	Energy	Col.	€	poliGLASS
2G11 2x18W	CL.I	A		185,20	LB3431M

Adatto anche ad uso esterno. Corpo in alluminio primario pressofuso EN-AB44100; elevata resistenza all'ossidazione grazie al trattamento di passivazione a base di zirconio e alla verniciatura con resine poliestere stabilizzata ai raggi UV. Diffusore in PMMA, spessore 20 mm o 100 mm (High), ricavato da lastra tramite taglio laser con finitura effetto vetro poliGLASS. Guarnizioni in silicone. Bulloneria in acciaio inox A4 o AISI 316L. Modello brevettato.

LED natural white (N) o 3000K (3). Alimentazione diretta 220-240V. Nessun rischio fotobiologico, RG0 gruppo di rischio esente (EN62471).

NEW

Suitable for indoor and outdoor use. Body made of EN-AB44100 die-cast aluminium primary alloy; highly resistant to oxidation due to the zirconium-based passivation treatment and UV stabilized polyester resin coating. PMMA diffuser, 20 mm or 100 mm (High) thick, laser cut from a panel with poliGLASS glass effect finish. Silicone gaskets. A4 or AISI 316L stainless steel nuts and bolts. Patented model.

Natural white (N) or 3000K (3) LED. Integral ballast 220-240V. No risk of photobiological damage, RG0 group (EN62471).

Clan 120 Big

☐ = 3



IP 66 IK 08 5J xx7 CE

Predisposto per doppio ingresso alimentazione. / Double cable entry at the back.

Lamp.	Specif.	Energy	Col.	€	poliGLASS
1 LED 600 lm 6W real output lm 360	CL.I	A A+ A++		250,00	LL322H

☐ = N (natural white) - ☐ = 3 (3000K, lumen -5%)

Clan 120 Small

☐ = 4



IP 66 IK 08 5J xx7 CE

Predisposto per doppio ingresso alimentazione. / Double cable entry at the back.

Lamp.	Specif.	Energy	Col.	€	poliGLASS
1 LED 600 lm 6W real output lm 368	CL.I	A A+ A++		207,00	LL321H

☐ = N (natural white) - ☐ = 3 (3000K, lumen -5%)

Clan 60 Large

☐ = 3



IP 66 IK 08 5J xx7 CE

Predisposto per singolo ingresso alimentazione. / Single cable entry at the back.

Lamp.	Specif.	Energy	Col.	€	poliGLASS
1 LED 230 lm 3W real output lm 103	CL.I	A A+ A++		207,00	LL323B

☐ = N (natural white) - ☐ = 3 (3000K, lumen -5%)

Clan 60 Big

☐ = 3



IP 66 IK 08 5J xx7 CE

Predisposto per singolo ingresso alimentazione. / Single cable entry at the back.

Lamp.	Specif.	Energy	Col.	€	poliGLASS
1 LED 230 lm 3W real output lm 103	CL.I	A A+ A++		168,00	LL313B

☐ = N (natural white) - ☐ = 3 (3000K, lumen -5%)

Clan 60 High

☐ = 4



IP 66 IK 08 5J xx7 CE

Predisposto per singolo ingresso alimentazione. / Single cable entry at the back.

Lamp.	Specif.	Energy	Col.	€	poliGLASS
1 LED 230 lm 3W real output lm 92	CL.I	A A+ A++		193,00	LL312B

☐ = N (natural white) - ☐ = 3 (3000K, lumen -5%)

Clan 60 Small

☐ = 4



IP 66 IK 08 5J xx7 CE

Predisposto per singolo ingresso alimentazione. / Single cable entry at the back.

Lamp.	Specif.	Energy	Col.	€	poliGLASS
1 LED 230 lm 3W real output lm 103	CL.I	A A+ A++		150,00	LL311B

☐ = N (natural white) - ☐ = 3 (3000K, lumen -5%)

Adatto per incasso da terra, anche ad uso esterno. Corpo in alluminio primario pressofuso EN-AB44100; elevata resistenza all'ossidazione grazie al trattamento di passivazione a base di zirconio e alla verniciatura con resine poliestere stabilizzata ai raggi UV. Diffusore in PMMA, spessore 20 mm, ricavato da lastra tramite taglio laser con finitura effetto vetro poliGLASS, solidale al corpo in alluminio tramite doppio strato di resinatura ad alta tenuta. 3 m di cavo di alimentazione H05RN-F pre-cablato e bloccato tramite apposita resinatura posteriore, che rende l'apparecchio inaccessibile. Il fissaggio del prodotto avviene tramite apposite molle di ritenuta che ne consentono l'ancoraggio. Bulloneria in acciaio inox A4 o AISI 316L. Modello brevettato. **LED natural white; a richiesta colorazione LED 3000K. Alimentazione diretta 220-240V. Nessun rischio fotobiologico, RG0 gruppo di rischio esente (EN62471).**

NEW

Suitable for recessed ground application, also for outdoor use. Body made of EN-AB44100 die-cast aluminium primary alloy; highly resistant to oxidation due to the zirconium-based passivation treatment and UV stabilized polyester resin coating. PMMA diffuser, 20 mm thick, laser cut from a panel with poliGLASS glass effect finish, integral to the aluminium body with a double layer of high resistant resin. 3 metre pre-wired cable type H05RN-F, secured by means of a back resin preventing any access to the fixture. The fixture is fixed by means of retaining springs. Nuts and bolts in A4 stainless steel or AISI 316L. Patented model. Natural white LED; on request 3000K LED. Integral ballast 220-240V. No risk of photobiological damage, RG0 group (EN62471).

Clan 60 Small IP67

☐ = 4



IP 67 IK 08 5J xx7 Max 1000 Kg Max 60°C

Temperatura massima rilevata sul diffusore 60°C. / Max temperature on the glass 60°C.

Lamp.	Specif.	Energy	Col.	€	poliGLASS
1 LED 230 lm 3W real output lm 103	CL.II	A A+ A++		189,00	LL314B

☐ = N (natural white) - ☐ = 3 (3000K, lumen -5%)

Clan 120 Small IP67

☐ = 4



IP 67 IK 08 5J xx7 Max 1000 Kg Max 60°C

Temperatura massima rilevata sul diffusore 60°C. / Max temperature on the glass 60°C.

Lamp.	Specif.	Energy	Col.	€	poliGLASS
1 LED 600 lm 6W real output lm 368	CL.II	A A+ A++		252,00	LL324H

☐ = N (natural white) - ☐ = 3 (3000K, lumen -5%)

Box per montaggio sporgente a parete, soffitto e pavimento (non per incasso). Corpo in policarbonato ad alto spessore, completo di kit di fissaggio tramite tasselli ad espansione Ø6 mm. Finitura effetti materici Gesso, Corten, Deep Champagne ottenuta tramite verniciatura.

Cover decorativa in PMMA in diverse colorazioni ed effetti, ricavato da lastra tramite taglio laser. Finitura effetti materici Gesso, Corten, Deep Champagne ottenuta tramite verniciatura, la superficie che va a contatto con il diffusore è sempre verniciata bianca, per aumentare la resa luminosa. Applicazione della cover senza utensili tramite speciali strisce adesive, dime di posizionamento incluse.

NEW

Box for surface wall mounting, ceiling mounting and ground mounting (not recessed). Body made of polycarbonate, high thickness, complete with fixing kit by means of anchor screws Ø6 mm. Plaster finish, Corten finish and Deep Champagne finish obtained by painting.

PMMA decorative cover, laser cut from a panel; available in various colours and effects. Plaster finish, Corten finish and Deep Champagne finish obtained by painting. The surface in contact with the diffuser is always painted in white to increase the light output. Application of the cover without tools by means of special adhesive strips; templates included.

Cover Clan L

Col.	€	Cod.
■	29,10	LB1198G
▲	39,40	LB1198I
▲	41,40	LB11987
▲	43,30	LB1198K

Cover Clan M

Col.	€	Cod.
■	24,80	LB1197G
▲	30,30	LB1197I
▲	31,60	LB11977
▲	34,40	LB1197K

Cover Clan S

Col.	€	Cod.
■	16,00	LB1196G
▲	18,20	LB1196I
▲	19,50	LB11967
▲	20,90	LB1196K

Box Clan 120

Col.	€	Cod.
■	31,20	LB1108G
▲	33,60	LB1108I
▲	39,80	LB11087
▲	40,60	LB1108K

Box Clan 60

Col.	€	Cod.
■	19,10	LB1123G
▲	20,90	LB1123I
▲	24,80	LB11237
▲	27,10	LB1123K

Dima e kit di fissaggio box

Template and fixing kit Box

Box Clan 120	€	Cod.
	17,20	LB11258

Box Clan 60	€	Cod.
	14,10	LB11257

Versione con accensione a sfioramento Touch e Moulitouch, utilizzabile solo per applicazioni da interni. Corpo in alluminio primario pressofuso EN-AB44100; elevata resistenza all'ossidazione grazie al trattamento di passivazione a base di zirconio e alla verniciatura con resine poliestere stabilizzata ai raggi UV. Diffusore in vetro temprato e serigrafato. Guarnizioni in silicone. Bulloneria in acciaio inox A4 o AISI 316L. Modello brevettato. **LED natural white (N) o 3000K (3). Alimentazione diretta 220-240V. Nessun rischio fotobiologico, RG0 gruppo di rischio esente (EN62471).**

NEW

Touch and Moulitouch screen versions. Only for indoor use. Body made of EN-AB44100 die-cast aluminium primary alloy; highly resistant to oxidation due to the zirconium-based passivation treatment and UV stabilized polyester resin coating. Heat tempered and serigraphed glass diffuser. Silicone gaskets. A4 or AISI 316L stainless steel nuts and bolts. Patented model. Natural white (N) or 3000K (3) LED. Integral ballast 220-240V. No risk of photobiological damage, RG0 group (EN62471).

Stile next 506E multitouch

☐ = 4



IP 66 IK 06 1J xx3 CE

Predisposto per doppio ingresso alimentazione. / Double cable entry at the back.

Lamp.	Specif.	Energy	Col.	€	Vetro/Glass
30 LED 460 lm 6W	CL.I	A A+ A++		280,00	LL655D

☐ = N (natural white) - ☐ = 3 (3000K, lumen -5%)

Stile next 503 touch
LL644D

Stile next 506E touch
LL654D

Stile next 506L touch
LL664D

Quid

Designer Italo Belussi

Quid

Designer Italo Belussi

PER SORPRENDERVI

TO SURPRISE YOU



IL VALORE DEL MADE IN ITALY

THE VALUE OF MADE IN ITALY LABEL

LOMBARDO



www.lombardo.it