

UNICA ED INNOVATIVA A PARTIRE DAL RIDOTTISSIMO ASSORBIMENTO ENERGETICO

Le plafoniere a LED della linea **KYOTO** a ridottissimo assorbimento elettrico ideate e prodotte in Italia da **BACKLIGHT®** srl sono leggerissime, di bassissimo spessore e facilissime da installare. Sono particolarmente indicate per controsoffitti modulari in quanto rispondono alle misure standard dei pannelli di rivestimento prodotti per tale applicazione ma possono essere prodotte con colori a richiesta, forme e formati differenti, ed essere utilizzate per applicazioni da parete o altro. Non da sottovalutare è la lunga durata del prodotto senza bisogno di manutenzione, questo consentirà un maggiore risparmio nel tempo.

The ceiling lamps of KYOTO collection are made in Italy by Backlight srl. This is a very low energy consumption Lamp; it is very light, its thickness is only 9,5 mm and it is very easy to install. KYOTO lamp doesn't need any maintenance and its life time is very long. This product is particularly suitable for modular ceilings, but for walls or other applications as well; in fact it can be made with custom size, custom color and other.

9,5 mm di spessore

SORGENTE LUMINOSA
LIGHTING SOURCE

DIMENSIONI
DIMENSIONS

INTENSITA' IN USCITA
BRIGHTNESS

TEMPERATURA COLORE
COLOR TEMPERATURE

ANGOLO DI APERTURA
ANGLE

DURATA
LIFE TIME

GRADO DI PROTEZIONE
PROTECTION GRADE

ALIMENTAZIONE
SUPPLY CURRENT

ASSORBIMENTO
POWER CONSUMPTION

COMPARAZIONE
LIGHTING COMPARISON

KYOTO MM 590 X 590

LED

590 X 590 X 10 MM

18.000 LUX

50% 3000°K + 50% 7000°K

120°

> 7 YEARS

IP 40

24 VDC

45 WATT

FLUORESCENT 80 W

KYOTO MM 1200 X 590

LED

1200 X 590 X 10 MM

18.000 LUX

70% 3000°K + 30% 7000°K

120°

> 7 YEARS

IP 40

4 VDC

79 WATT

FLUORESCENT 150 W

MADE IN ITALY

ADATTATORE AC-DC

SPECIFICATIONS:

INPUT VOLTAGE
INPUT FREQUENCY
OVER VOLTAGE PROTECTION
OVER CURRENT PROTECTION
OPERATING TEMPERATURE
CLASS
SAFETY STANDARDS
SAFETY(1)/EMC

SAFETY STANDARDS
SAFETY/EMC
LED INDICATION

AC-DC ADAPTER

AC 90 TO 264 V
47 TO 63 HZ
YES
YES
0 TO 40°C
1
UL60950-1, EN60950-1, IEC60950-1
UL / CUL, TUV, BSMI, NORDIC, CCC,
DOIR+C - TICK, CE, FCC,
CB, PSE (15.1 - 24V)
UL60065, EN 60065, IEC60065
UL/ CUL, TUV, BSMI, CCC, FCC, CB
YES



BACKLIGHT®
INNOVATIVE BACKLIGHTING SOLUTIONS MANUFACTURING

BACKLIGHT®

INNOVATIVE BACKLIGHTING SOLUTIONS MANUFACTURING

Viale Brianza 22 - 20127 Milano

sede operativa:

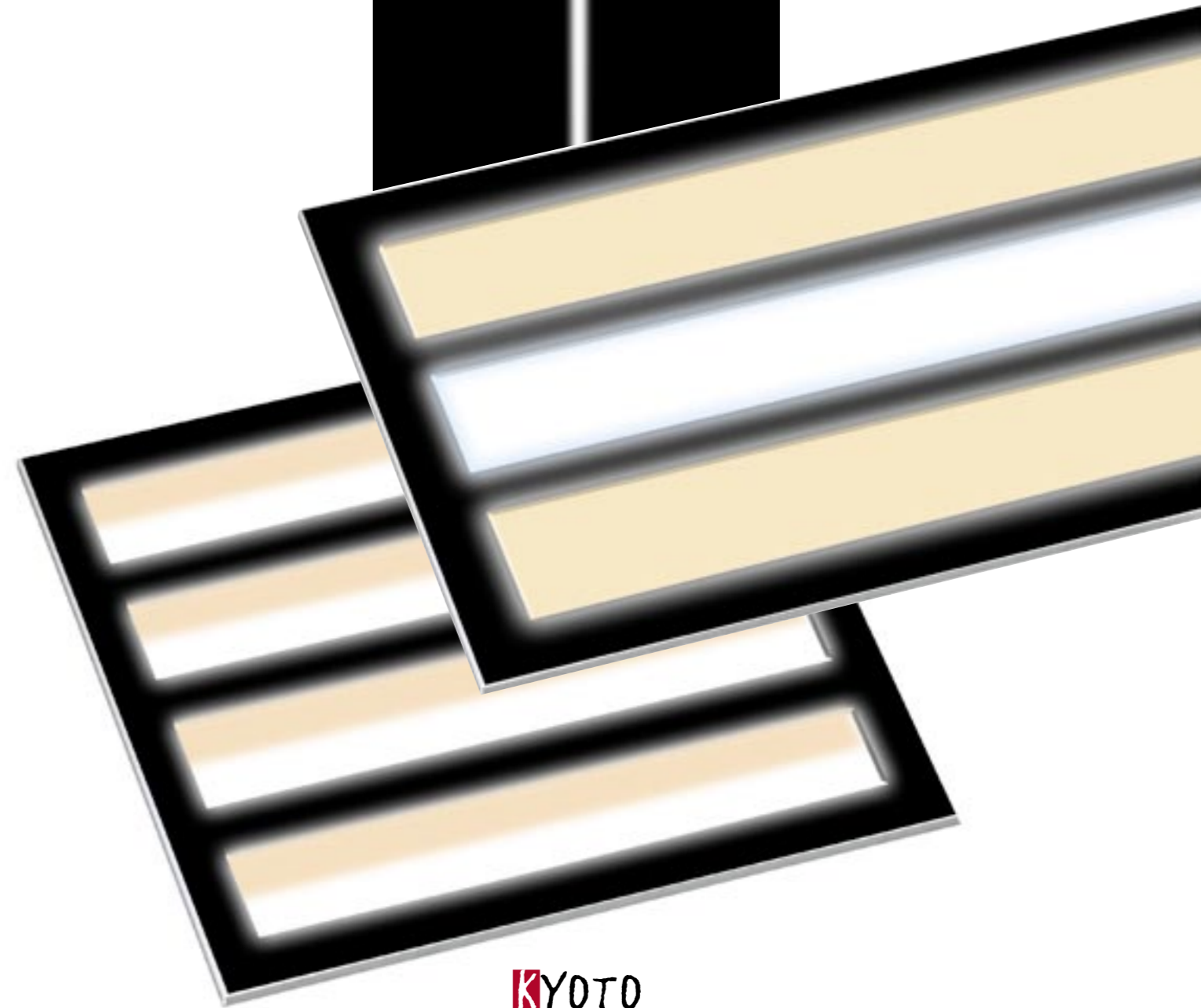
via del lavoro 10/c 20040 Busnago - Milan - Italy

T 0039 039 6820482

F 0039 039 6959172

Email: info@seritaliain.com info@backlightsrl.com

WEB: www.seritaliain.com www.backlightsrl.com



KYOTO
collection

PLAFONIERE A LED
AD ALTO RISPARMIO ENERGETICO

VERY LOW ENERGY CONSUMPTION CEILING LAMPS

BACKLIGHT®
INNOVATIVE BACKLIGHTING SOLUTIONS MANUFACTURING

MADE IN ITALY