

PANELE ŚWIETLNE BARRILUNE








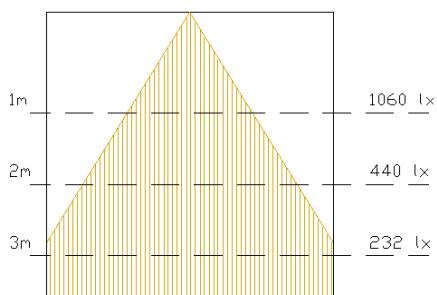
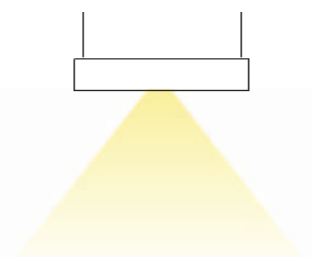
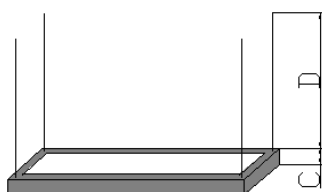
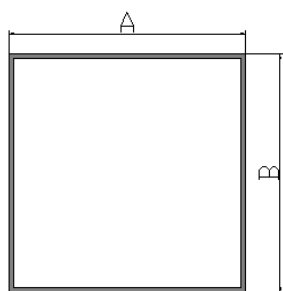
Plafon LED zwieszany.

Obudowa z profilu aluminiowego. Profil dostępny w standardzie aluminium lub z możliwością pomalowania na jeden z 5 dostępnych kolorów .

Górny dyfuzor – Nieprzepuszczająca światła błona napinana BARRISOL.

Dolny dyfuzor – Przepuszczająca światło błona napinana BARRISOL LUMIERE.

				
Lumiere M.A.BB.CW	135	SMD LED / biała zimna	900x900x80x1500...	3
Lumiere M.A.BB.WW	135	SMD LED / biała ciepła	900x900x80x1500...	3
Lumiere L.A.BB.CW	260	SMD LED / biała zimna	1200x1200x80x1500...	4
Lumiere L.A.BB.WW	260	SMD LED / biała ciepła	1200x1200x80x1500...	4



Poziomy natężenia światła w zależności od wysokości zawieszenia panela.

PANELE ŚWIETLNE BARRILUNE

INDEX

X.A.BB.CC

X – Określenie rozmiaru panela:

L – Duży 1200x1200x80

M – Średni 900x900x80

A – Określenie Koloru Ramy Panela :

0 – Biały



2 – Aluminium



4 – Niebieski



1 – Czarny



3 – Zielony



5 – Czerwony



BB – Określenie materiału Barrisol półprzepuszczalnego światło z którego wykonano błonę przednią, lub rodzaju nadruku graficznego na materiale barrisol :

00 – Blanc Venus 04011

05 – Planete bleue 04072

10 – Zebra

01 – Mercure 04015

06 – Dot

11 – Zebre

02 – Equinox 04020

07 – Zen

12 – Baroque

03 – Clair de Luna 04013

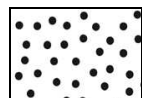
08 – Spirale

13 – Leopard

04 – Sedna 04016

09 – Floral

14 – Własny nadruk



06



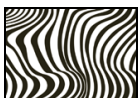
07



08



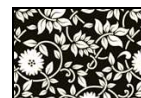
09



10



11



12



13

Możliwe również wykonanie powyższych nadruków w różnych kolorach – o dostępne kolory zapytaj sprzedawcę.



14-709



14-112



14-115



14-203



14-400



14-302



14-407



14-431

Przykłady własnych nadruków – z katalogu BARRISOL „Print your mind”

CC – Określenie rodzaju światła LED :

CW – Światło Zimne Białe

WW – Światło Ciepłe Białe

Przykład :

Jeżeli chcemy zamówić Duży panel z czerwoną ramą, i nadrukiem Spirale na materiale Barrisol świecący światłem ciepłym wtedy index wygląda następująco :

