

## Podstawowe dane techniczne / Basic technical data:

Zasilanie / Feed AC 230V 50/60Hz  
 Zasilacz / Power supply Tak  
 Źródło światła / Light source LED  
 CRI / Color rendering index CRI98  
 Moc / Power 6.5W / 12W

## Dotyczy opraw / Applies to frames:

Lava X1 WP Trimless edge.LED | 1x6,5W

On-Off | 4.1046

PhaseCut | 4.1056

Switch | 4.1057

DAU | 4.1058

Wireless Casambi | 4.2389

Lava X1 WP Trimless edge.LED | 1x12W

On-Off | 4.1048

PhaseCut | 4.1059

Switch | 4.1060

DAU | 4.1061

Wireless Casambi | 4.2391

Lava X2 WP Trimless edge.LED | 2x6,5W

On-Off | 4.1047

PhaseCut | 4.1062

Switch | 4.1063

DAU | 4.1064

Wireless Casambi | 4.2390

Lava X2 WP Trimless edge.LED | 2x12W

On-Off | 4.1049

PhaseCut | 4.1065

Switch | 4.1066

DAU | 4.1067

Wireless Casambi | 4.2392



Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej:

This product contains a light sources of energy efficiency class:



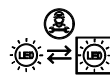
Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej:

This product contains a light sources of energy efficiency class:



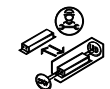
Light source (LED only) contained in the luminaire replaceable only by a professional

Źródło światła (tylko LED) umieszczone w oprawie powinno być wymieniane tylko przez wykwalifikowaną osobę



Control gear contained in the luminaire replaceable only by a professional

Zasilacz umieszczony w oprawie powinien być wymieniany tylko przez wykwalifikowaną osobę



**UWAGA 1** : Nie podłączać oprawy oświetleniowej do zasilacza LED przy włączonym zasilaniu!!! Podłączenie oprawy oświetleniowej do zasilacza przy włączonym zasilaniu grozi uszkodzeniem modułu LED i utratą gwarancji.

**NOTE 1** : Do not connect the lighting fixture to the LED driver with the power on !!! Connecting the lighting fitting to the LED driver with the power switched on may damage the LED module and void the warranty.

**LABRA Sp. z o.o.**

bureau@labra.pl / export@labra.pl

+48 500 175 552 / www.labra.pl

