

## Podstawowe dane techniczne / Basic technical data:

Zasilanie / Feed AC 230V 50/60Hz  
 Zasilacz / Power supply Tok  
 Źródło światła / Light source LED  
 CRI / Color rendering index CR190  
 Moc / Power 9.6W / 18W / 19W / 26W / 34W

## Dotyczy opraw / Applies to frames:

OPTA Grid X1 NT 9.6W  
 On-Off | 3.3340

OPTA Grid X2 NT 18W  
 On-Off | 3.3341  
 DALI | 3.3342  
 Switch | 3.3343

OPTA Grid X4 NT 19W  
 On-Off | 3.3344  
 DALI | 3.3345  
 Switch | 3.3346

OPTA Grid X6 NT 26W  
 On-Off | 3.3347

OPTA Grid X8 NT 34W  
 On-Off | 3.3348  
 DALI | 3.3349  
 Switch | 3.3350



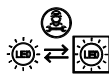
Ten produkt zawiera źródła światła o klasie efektywności energetycznej:  
 This product contains a light sources of energy efficiency class:



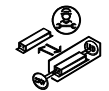
Ten produkt zawiera źródła światła o klasie efektywności energetycznej:  
 This product contains a light sources of energy efficiency class:



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 !** Nie podłączaj oprawy oświetleniowej do zasilacza LED przy włączonym zasilaniu!!! Podłączenie oprawy oświetleniowej do zasilacza przy włączonym zasilaniu grozi uszkodzeniem modułu LED i utratą gwarancji.

**NOTE !** 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

