

Podstawowe dane techniczne / Basic technical data:

Zasilanie / Feed AC 230V 50/60Hz
 Zasilacz / Power supply Tok
 Źródło światła / Light source LED CoB
 CRI / Color rendering index CR199
 Moc / Power 8W/16W/27W

Dotyczy opraw / Applies to frames:

Hedion 115 LED Trim edgeLED 8W On-Off 4.2651 Switch 4.2654 DALI 4.2653 PhaseCut 4.2652	Hedion 115 LED Trim edgeLED 15W On-Off 4.2655 Switch 4.2655 DALI 4.2657 PhaseCut 4.2656	Hedion 115 LED Trim edgeLED 27W On-Off 4.2659 Switch 4.2656 DALI 4.2661 PhaseCut 4.2660
--	---	---



2700K 3000K 4000K
 Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej:
 This product contains a light sources of energy efficiency class: **G**



2700K 3000K 4000K
 Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej:
 This product contains a light sources of energy efficiency class: **F**

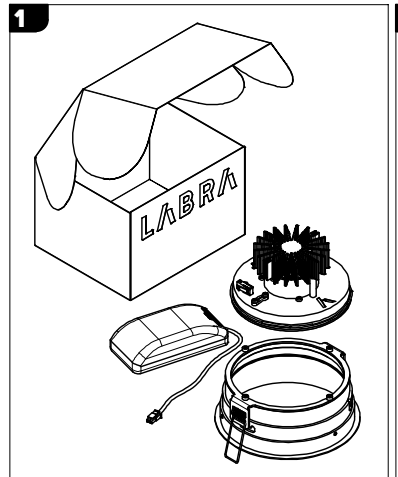
Light source (LED only) contained in the luminaire replaceable only by a professional
 Źródło światła (tylko LED) umieszczone w oprawie powinno być wymieniane tylko przez wykwalifikowaną osobę

Control gear contained in the luminaire replaceable only by a professional
 Zasilacz umieszczony w oprawie powinien być wymieniany tylko przez wykwalifikowaną osobę

UWAGA ! Nie 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 ! 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.
 biuro@labra.pl / export@labra.pl
 -48 500 175 552 / www.labra.pl



2

Dostosowane do montażu w płycie karton-gips
 Adapted for installation in plasterboard

Ø 125

12,5-25

200

H

Pusta przestrzeń / Empty space
 Wełna mineralna / Mineral wool
 Płyta karton-gips / Gypsum cardboard

Oprawa / Luminaire
 Strop / Ceiling

Głębokość montażowa
 Mounting depth
 H-95 [8W]
 H-95 [15W]
 H-125 [27W]

