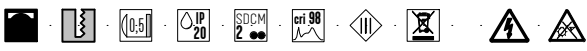


Hedion Pro 38 LC LED Trim



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 8.5W

Dotyczy opraw / Applies to frames:

Hedion Pro 38 LC LED Trim
On-Off | 4.3280

Hedion Pro 38 LED Trim
Switch | 4.3281
DALI | 4.3282
PhaseCut | 4.3283

1

Długość przewodu od oprawy do złącza = 20cm
Cable length from the luminaire to the connector = 20cm

Długość przewodu od zasilacza do złącza = 180cm
Cable length from the power supply to the connector = 180cm

2

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

Ø 44

200

80

3

Odłącz napięcie!
Disconnect the voltage!

"Brak możliwości przełożenia zasilacza:
On-Off, DALI, PhaseCUT przez otwór montażowy
"The power supply: On-Off, DALI, PhaseCUT
can not be inserted through the mounting hole

4

5

6

7

8

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

F

A

G

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

2022-09-02