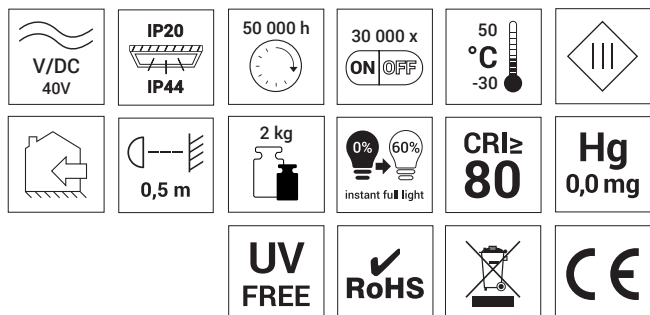
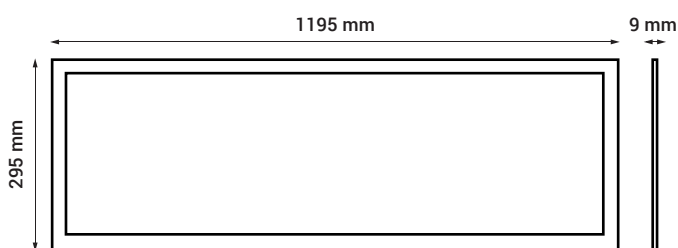




P [W]	Φ [lm]	T [K]	I [mA]	△ [°]
40	4400	4000	1000	120



\* Gwarancja obowiązuje w przypadku użycia dedykowanego zasilacza z sekcji AKCESORIA

The warranty is valid for use of a dedicated power supply from the ACCESSORIES section



## PANEL LED / LED PANEL

INDEX: ORO07041

## WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU / PRODUCT DESCRIPTION

- Doskonały zamiennik oprawy 2x36W T8
- Pośredni rozsył światła
- Możliwość montażu natynkowego, podtynkowego, podwieszanego
- Rama panelu w kolorze białym
- Skuteczność świetlna: 110lm/W
- Warstwa LGP wykonana z PMMA
- Brak zasilacza w zestawie. Zasilacz sprzedawany oddzielnie
- Perfect replacement for 2x36W T8 light fixture
- Indirect light distribution
- Available installation modes: surface, flush, hanging
- Panel frame color: white
- Efficacy: 110lm/W
- LGP layer made from PMMA
- Power supply is not included. Power supply sold separately

## ZASTOSOWANIE / PERFECT FOR

Oświetlenie powierzchni biurowych i szkolnych, sal konferencyjnych, obiektów hotelowych i restauracyjnych, obiektów służby zdrowia.

Offices, classrooms, conference rooms, hotels and restaurants, healthcare facilities.

AKCESORIA:  
ACCESSORIES:

## ORO-DRIVER-ARCHE-40W

Index: ORO15070

EAN: 5902533195282

Zasilacz nieściemniálny do panelu LED ARCHE 40W  
Not dimmable driver for ARCHE 40W LED panels

## ORO-DRIVER-ARCHE-40W-0-10V

Index: ORO15071

EAN: 5902533195299

Zasilacz ściemniálny do panelu LED ARCHE 40W w systemie 0-10V  
Dimmable driver for ARCHE 40W LED panels in 0-10V dimming system

## RAMA-PANEL30X120-UC

Index: ORO07020

EAN: 5902533192939

Rama do panelu  
Panel frame

## ORO-CLIPS-PANEL60X60-U

Index: ORO07013

EAN: 5902533191369

Uchwyt do montażu podtynkowego  
Clip for flush installation

! Zaleca się stosowanie 6 uchwytów (1,5 zestawu)  
It is recommended to use 6 clips (1 set and a half)

## LINKA-PANEL60X60

Index: ORO07003

EAN: 5901752714281

Linki do montażu podwieszanego  
Lines for hanging

! Zaleca się stosowanie 6 linek (1,5 zestawu)  
It is recommended to use 6 lines (1 set and a half)

DANE ELEKTRYCZNE  
ELECTRICAL DATA

Napięcie zasilania / Voltage [V]	40
Częstotliwość / Frequency [Hz]	-
Moc / Wattage [W]	40
Prąd / Lamp current [mA]	1000
Współczynnik mocy PF / Power factor PF	-
Klasa ochronności elektrycznej / Electrical protection class	III

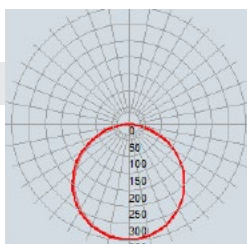
WYMIARY I WAGA  
SIZE AND WEIGHT

Długość / Length [mm]	1 195
Szerokość / Width [mm]	295
Wysokość / Height [mm]	9
Waga / Weight [kg]	2

DANE FOTOMETRYCZNE  
PHOTOMETRIC DATA

Początkowy strumień świetlny / Initial luminous flux [lm]	4 400
Tolerancja strumienia świetlnego / Luminous flux tolerance	+/-10%
Kąt świecenia / Beam angle [°]	120
Początkowy współczynnik oddawania barw / Initial color rendering index [Ra]	>80
Początkowa chromatyczność SDCM / Initial chromaticity SDCM	<6
Skorelowana temperatura barwowa / Correlated color temperature [K]	4 000

Fotometria / Photometry

WYDAJNOŚĆ  
EFFICIENCY

Znamionowy okres trwałości użytkowej / Long lifetime [h]	50 000
Wskaźnik awaryjności zasilacza przy 4000 h / Power supply defect rate at 4000 h	0,30%
Średni okres trwałości użytkowej L90B50 / Average lifetime [h]	25 000
Średni okres trwałości użytkowej L70B50 / Average lifetime [h]	50 000
Liczba cykli on-off / Number of switch cycles	30 000

WYTRZYMAŁOŚĆ  
DURABILITY

Klasa szczelności IP / IP ingress protection	20/44
Mechaniczna odporność na uderzenia IK / IK impact protection	04

MOŻLIWOŚĆ MONTAŻU  
POSSIBILITY OF MOUNT

Montaż natynkowy + akcesoria / Surface mounting + accessories	TAK YES
Montaż podwieszany + akcesoria / Hanging mounting + accessories	TAK YES
Montaż podtynkowy / Flush mounting	TAK YES

POZOSTAŁE DANE  
ADDITIONAL DATA

Rama / Frame	ALUMINIUM
Klosz / Cover	POLIPROPYLEN PP POLYPROPYLENE
Obudowa / Housing	ŻELAZNA IRON
Kolor oprawy / Fixture color	BIAŁY WHITE
Zakres temperatury otoczenia / Ambient temperature range [°C]	-30 - +50
Nominalna temperatura otoczenia / Nominal ambient temperature [°C]	25
Wymienne źródło światła / Replaceable light source	NIE NO
Przyciemnianie / Dimming	TAK Z / YES WITH: ORO15071 NIE Z / NO WITH: ORO15070
Zawartość rtęci Hg / Mercury content	0
Efekt migotania / Flickering effect	NIE NO

