



**5 lat gwarancji producenta**  
**trwałość diod LED – 100 000h**

# BALEO-LED

## ◆ Zastosowanie:

BALEO-LED to oprawa oświetleniowa do zabudowy zaprojektowana do bezpośredniego oświetlenia biur, obiektów handlowych i miejsc charakteryzujących się wysokimi wymaganiami konserwacyjnymi

## ◆ Budowa:

### Zasilanie: EP

-zasilacz elektroniczny 220-240V/ 50-60 Hz AC, 176-280V DC

### Korpus:

Malowana na biało (RAL9003) blacha metalowa

### Ośłona:

- optyczna, opalowa, pleksi

### Mocowanie:

Instalacja w stropie podwieszonym z paneli M600 lub M625 z widocznymi szynami, minimalna wysokość wolnej przestrzeni pod stropem to 200 mm.

### Przyłącza:

Bezrurubowy blok zaciskowy do łatwej instalacji z dostępem zewn., maks. średnica żył 2,5 mm<sup>2</sup>; oprawa oświetleniowa jest gotowa do podłączenia dwóch żył

### Na życzenie:

Em – Em – niepodtrzymywane oświetlenie awaryjne (1h, 3h) /patrz: strona 188/

MULTI – podtrzymywane oświetlenie awaryjne (1h, 3h) /patrz: strona 188/

DIM – ściemniany statecznik elektroniczny (1-10V, DSI, DALI) ISODOM

- 3-biegunowy blok zaciskowy do łatwiejszej instalacji RAL – inny kolor wykończenia

### Oznakowanie:

BALEO-LED- M 600, BALEO2-LED- M 625, BALEO3-LED - płyta karton-gips

## ◆ Charakterystyka:

- nanotechnologia - oprawa zabezpieczona poprzez naniesienie nano-strukturalnej powłoki zapewniającej hydrofobowość, bakteriostatyczność oraz antystatyczność.
- barwa światła: neutralna biała
- trwałość diod LED – 100000 godzin\*
- brak efektu stroboskopowego



**MODUŁ 600:**

Indeks	Model (Nazwa, Stopień ochrony)	Barwa światła	Strumień Świetlny (lm)*	Moc (W)**	Wymiary AxBxC (mm)
GR-B-50812	BALEO-SQ-LED-OP-5100-4K	4000	5100	34	597 x 597 x 64
GR-B-50801	BALEO-SQ-LED-OP-6100-4K	4000	6100	42	597 x 597 x 64
GR-B-50803	BALEO-SQ-LED-OP-7100-4K	4000	7100	50	597 x 597 x 64
GR-B-50813	BALEO-LED-OP-5100-4K	4000	5100	34	1197 x 297 x 64
GR-B-50805	BALEO-LED-OP-6100-4K	4000	6100	42	1197 x 297 x 64
GR-B-50807	BALEO-LED-OP-7100-4K	4000	7100	50	1197 x 297 x 64
GR-B-50809	BALEO-LED-OP-7600-4K	4000	7600	52	1495 x 297 x 64
GR-B-50811	BALEO-LED-OP-8850-4K	4000	8850	62	1495 x 297 x 64

**MODUŁ 625:**

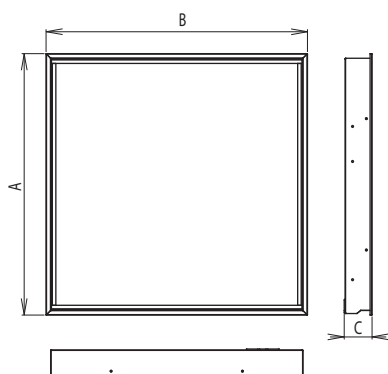
Indeks	Model (Nazwa, Stopień ochrony)	Barwa światła	Strumień Świetlny (lm)*	Moc (W)**	Wymiary AxBxC (mm)
GR-B-50832	BALEO 2-SQ-LED-OP-5100-4K	4000	5100	34	620 x 620x 64
GR-B-50821	BALEO 2-SQ-LED-OP-6100-4K	4000	6100	42	620 x 620x 64
GR-B-50823	BALEO 2-SQ-LED-OP-7100-4K	4000	7100	50	620 x 620x 64
GR-B-50833	BALEO 2-LED-OP-5100-4K	4000	5100	34	1247 x 307x 64
GR-B-50825	BALEO 2-LED-OP-6100-4K	4000	6100	42	1247 x 307x 64
GR-B-50827	BALEO 2-LED-OP-7100-4K	4000	7100	50	1247 x 307x 64
GR-B-50829	BALEO 2-LED-OP-7600-4K	4000	7600	52	1546 x 307x 64
GR-B-50831	BALEO 2-LED-OP-8850-4K	4000	8850	62	1546 x 307x 64

**Płyta karton-gips**

Indeks	Model (Nazwa, Stopień ochrony)	Barwa światła	Strumień Świetlny (lm)*	Moc (W)**	Wymiary AxBxC (mm)	Wymiary AxB (mm)
GR-B-50852	BALEO 3-SQ-LED-OP-5100-4K	4000	5100	34	602 x 602 x 64	585 x 585
GR-B-50841	BALEO 3-SQ-LED-OP-6100-4K	4000	6100	42	602 x 602 x 64	585 x 585
GR-B-50843	BALEO 3-SQ-LED-OP-7100-4K	4000	7100	50	602 x 602 x 64	585 x 585
GR-B-50853	BALEO 3-LED-OP-5100-4K	4000	5100	34	1200 x 300 x 64	1185 x 285
GR-B-50845	BALEO 3-LED-OP-6100-4K	4000	6100	42	1200 x 300 x 64	1185 x 285
GR-B-50847	BALEO 3-LED-OP-7100-4K	4000	7100	50	1200 x 300 x 64	1185 x 285
GR-B-50849	BALEO 3-LED-OP-7600-4K	4000	7600	52	1500 x 300 x 64	1485 x 285
GR-B-50851	BALEO 3-LED-OP-8850-4K	4000	8850	62	1500 x 300 x 64	1485 x 285

- wyposażenie specjalne  
GE-NAV-093901 - Ramka do montażu natynkowego

(lm)\* - strumień świetlny, (W)\*\* - moc wejściowa

**Wymiary zewnętrzne BALEO-LED**

**BALEO-LED-OP-4K, IP40/44**
