

Link do produktu: <http://www.oswietleniowy.pl/labo-led-smd-plx-48w-4000k-259067-p-3677.html>

# LABO LED SMD PLX 48W 4000K 259067



Cena	<b>1 110,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zapytanie</b>
Czas wysyłki	<b>7-14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>259067</b>

## Opis produktu

Wymiary: A = 1195 mm, B = 595 mm, C = 70 mm

Materiał: blacha malowana proszkowo

Układ optyczny: opal PMMA

Kolor obudowy: biały

Zasilanie: 230 V

Źródło światła: 48 W LED (moduł LED w komplecie)

Klasa energetyczna: A

Skuteczność świetlna: 80 lm/W

Strumień świetlny: 3850 lm

Temperatura barwowa: 4000 K

Oddawanie barw: Ra > 80

trwałość paneli LED (L70B50) ta=25°C: 50 000 h

Stopień IP: 65

Klasa ochrony: I

Stopień ochrony IK: IK07

Sposób montażu: wbudowywany w sufit modułowy

Waga: 5,5 kg

Oprawa o podwyższonej szczelności IP65 przeznaczona jest do montażu natynkowego i podtynkowego w sufitach modułowych. W oprawie zastosowano opatentowany odbłyśnik HE, który skutecznie ogranicza efekt olśnienia. Oprawa oferowana jest z kloszem bezbarwnym lub opalizowanym. Wersja charakteryzująca się współczynnikiem oddawania barw CRI (Ra)>90 dostępna jest na zapytanie.

### Zastosowanie:

Oprawa dedykowana do użytku wewnętrznego w pomieszczeniach o charakterze medycznym i laboratoryjnym oraz w pomieszczeniach przemysłowych (w szczególności w przemyśle spożywczym, farmaceutycznym, kosmetycznym), gdzie potrzebna jest wysoka szczelność i najwyższe parametry oświetleniowe.