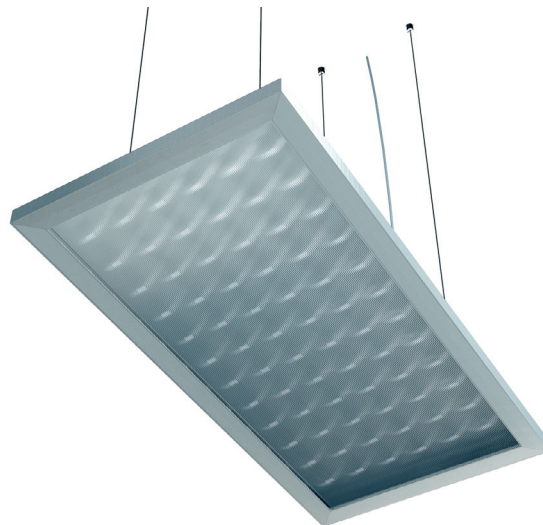


# EM-BIURO PANEL PRO 3060 25 W

Aluminiowa ramka ryflowana, kolor naturalny. Zdrowe oświetlenie to lepsza praca.

em-BIURO PANEL PRO 3060 25 W znacząco podnosi komfort pracowników. Świeci wydajnie, naturalnie i oszczędnie dzięki zastosowaniu autorskich rozwiązań konstruktorskich Micoled.

- Spełnia wymagania dyrektyw UE
- Posiada atest PZH
- Opcjonalne sterowanie DALI



## Zastosowanie:

- Biura i korytarze
- Sklepy i inne lokale komercyjne
- Szpitale, urzędy, budynki użyteczności publicznej



180 lm/W



IP 44  
II klasa  
ochronności



Bardzo niski profil  
w technologii  
BACKLIGHT-18 mm



Unikalny  
wygląd



Łatwy system  
montażu



Oddaje barwy,  
jak naturalne  
światło słoneczne

|  |  |
|--|--|
| Źródło światła                               | <b>Moduł MICOLED - 144 LED provided by SAMSUNG</b>                                 |
| Napięcie zasilające                          | 186-230 V  |
| Częstotliwość znamionowa zasilania           | 50/60 Hz   |
| Współczynnik mocy                            | >0,99  |
| Maksymalny strumień świetlny oprawy          | 4 260 lm   |
| Maksymalna skuteczność świetlna oprawy       | 170 lm/W   |
| Pobór mocy (+/-5%) Tj90°C                    | 25 W   |
| Barwa światła                                | 4 000 K / Ra80   |
| Kąt rozsyłu światła                          | D01 - 90°  |
| Temp. pracy / przechowywania                 | -30°C do +40°C / +10°C do +60°C  |
| Wilgotność otoczenia                         | 10%-90%RH  |
| Trwałość źródła światła L80B10               | >60 000  |
| Klasa szczelności / ochronności / odporności | IP44 / II kl. / IK03   |
| Sposób montażu                               | w suficie podwieszanym, natynkowo lub zawieszkowo na linkach                       |
| Wymiary zewn. w mm / waga w kg               | 296×596×18 / 2,1   |
| Obudowa / układ optyczny                     | korpus – aluminium / klosz – D01 – pryzmatyczny                                    |
| Zasilacz                                     | MICOLED, PFC (POWER FACTOR CORRECTION), ZVS (ZERO VOLTAGE SWITCHED), sprawność 97% |

MICOLED to wysoka wydajność, niższe koszty, 100% polska produkcja. Nasze lampy to wydajna i bezpieczna praca, niższe koszty oświetlenia oraz solidna jakość na lata od polskiego producenta.

**Zacznij oświetlać taniej, wydajniej i bezawaryjnie.**