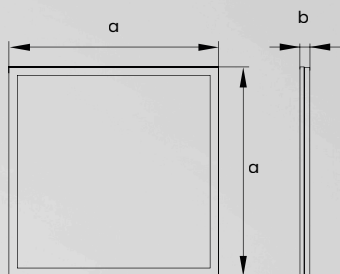


# PANEL PILA



## OPIS TECHNICZNY

- Panel LED PILA to nowoczesne i energooszczędne źródło światła, stworzone z myślą o przestrzeniach, w których liczy się jakość, trwałość i estetyka. Dzięki neutralnej barwie światła, wysokiemu strumieniowi świetlnemu i solidnej konstrukcji, panel doskonale sprawdza się zarówno w środowisku biurowym, jak i edukacyjnym czy komercyjnym.
- Urządzenie zostało wyposażone w zintegrowany zasilacz marki PILA, co gwarantuje nie tylko stabilną pracę, ale również bezpieczeństwo i długą żywotność całego systemu.
- Deklarowana żywotność panelu wynosi aż 35 000 godzin, co oznacza ponad 12 lat bezawaryjnej pracy przy codziennym użytkowaniu przez 8 godzin dziennie. To doskonały wybór wszędzie tam, gdzie liczy się niezawodność i minimalizacja kosztów eksploatacji.
- Panel LED PILA emituje światło o barwie 4000 K (neutralna biel), która sprzyja koncentracji i nie męczy wzroku. Dzięki wysokiemu współczynnikowi oddawania barw CRI  $\geq 80$ , kolory są naturalne i dobrze odwzorowane – co jest szczególnie istotne w sklepach, salach lekcyjnych czy recepcjach.



• a  
40-595mm

• b  
40-33mm



230V

IP20



50000H

4000K

CRI  
 $\geq 80$ 100  
LM/W

NAZWA	INDEKS	MOC (W)	STRUMIEŃ ŚWIETLNY (LM)	TEMPERATURA BARWOWA
PANEL PILA 60X60 40W NW	PLA-8719514959972	40	4000	4000K