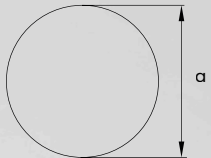
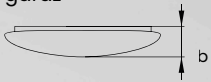


PLAFON ELPO

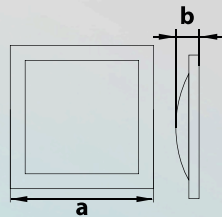


OPIS TECHNICZNY

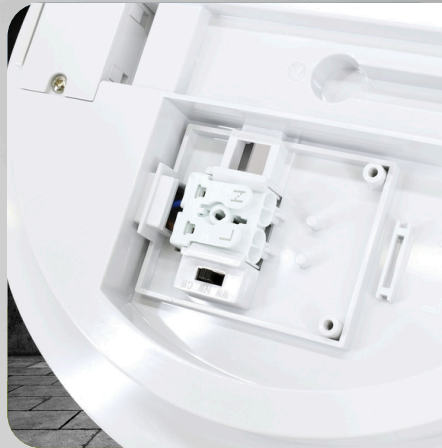
- Nowoczesny panel LED o wyjątkowo kompaktowej konstrukcji – jego wysokość maksymalnie 5 cm, co czyni go idealnym rozwiązaniem do niskich pomieszczeń, takich jak korytarze, garderoby, niskie sufity podwieszane czy garaże.
- Panel został wyposażony w wbudowaną przetwornicę LED, która stabilizuje pracę źródła światła – dzięki temu światło nie migocze, co znacząco wpływa na komfort użytkowania. Długa żywotność wynosząca aż 30 000 godzin to nawet 1250 dni ciągłego świecenia bez potrzeby wymiany źródła światła.
- Funkcja CCT umożliwia płynną zmianę temperatury barwowej – od ciepłej (np. 2700K) po zimną (np. 6500K) – co pozwala dostosować oświetlenie do nastroju, pory dnia lub konkretnego zastosowania.
- Idealnie sprawdzi się w takich pomieszczeniach jak:
 - salon
 - kuchnia
 - sypialnia
 - pokój dziecięcy
 - hol
 - garaż



• a	• b
12- 220 mm	12- 50mm
18- 280 mm	18-50mm
24- 320mm	24-50mm



• a	• b
12- 220 mm	12- 50mm
18- 280 mm	18-50mm
24- 330mm	24-50mm



230V

IP54



30000h

CCT

NAZWA	INDEKS	MOC (W)	STRUMIEŃ ŚWIETLNY (LM)	TEMPERATURA BARWOWA
PLAFON ELPO-R 12W CCT	MP0328	12	1200	CCT
PLAFON ELPO-S 12W CCT	MP0327	12	1200	CCT
PLAFON ELPO-R 18W CCT	MP0305	18	1440	CCT
PLAFON ELPO-S 18W CCT	MP0307	18	1440	CCT
PLAFON ELPO-R 24W CCT	MP0306	24	1980	CCT
PLAFON ELPO-S 24W CCT	MP0308	24	1980	CCT