

Oprawy nasufitowe LED

Oprawa do montażu natynkowego typu plafon

PILA Ceiling RD 10W
4000K W 06





PILA Ceiling RD 17W
4000K W 06



Typ źródła światła	Oprawa nasufitowa LED	Oprawa nasufitowa LED
Moc LED [W]	10	17
Temperatura barwowa [K]	4000	4000
CRI	80	80
Sposób podłączenia	Złączka zaciskowa	Złączka zaciskowa
Trwałość [h]	15 000	15 000
Stopień ochrony	IP20	IP20
Klasa ochronności	I	I
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne	Tworzywo sztuczne
Kolor	Biały	Biały
EAN1	915005778323	91500577923
12NC	872790096780700	872790096782100
Zasilanie [V]	230	230

Oprawy nasufitowe LED

35 000h 220-240 Vac

Oprawa do montażu natynkowego typu plafon.

Strumień świetlny od 1000lm do 1600lm, dostępna wersja oprawy z czujnikiem ruchu. Obudowy opraw o wysokiej wytrzymałości mechanicznej oraz stopniu szczelności IP.

PILA WL007C LED16S
/840 PSU RND WH G2

PILA WL007C LED10S /840
PSU RND WH G2

PILA WL007C
LED14S/ 740 PSU
OVL WH

PILA WL007C
LED13S/ 740 PSU
RND MDU WH



Typ źródła światła	Oprawa nasufitowa LED	Oprawa nasufitowa LED	Oprawa nasufitowa LED	Oprawa nasufitowa LED
Strumień świetlny [lm]	1600	960	1400	1300
Moc LED [W]	20	12	15	15
Temperatura barwowa [K]	4000	4000	4000	4000
Stopień ochrony	IK54/IK06	IK54/IK06	IK54/IK06	IK54/IK06
Klasa ochronności	II	II	II	II
CRI	80	80	70	70
Trwałość [h]	35 000	35 000	35 000	35 000
Materiał obudowy	Poliwęglan PC	Poliwęglan PC	Poliwęglan PC	Poliwęglan PC
Kolor	Biały	Biały	Biały	Biały
Czujnik ruchu MDU	-	-	-	-
EAN1	871016336443899	871016336442199	871016333510099	871016333511799
12NC	911401774762	911401774752	911401735132	911401735142
Zasilanie [V]	230	230	230	230