



Oprawa natynkowa dedykowana do realizacji skutecznych i energooszczędnych instalacji oświetleniowych ciągów komunikacyjnych, korytarzy, toalet, itp. **Klosz wierzchni montowany bez użycia narzędzi**, mikropryzmatyczny lub opalizowany. Dostępna z systemami kontroli i regulacji emitowanego strumienia świetlnego. Wyposażona w źródła LED o wysokim współczynniku oddawania barw ( $R_a > 80$ ), dostępna w dwóch wariantach temperatury barwowej: 3000 K oraz 4000 K.

## Opis produktu

Źródło światła	LED	Zasilacz w oprawie	nie, w komplecie
Temperatura barwowa [K]	3000/4000	Montaż	natynkowy
CRI (Ra)	> 80	Regulacja strumienia	opcjonalnie: DALI/1-10V
IP	44	Korpus	stal malowana proszkowo
IK	05	Kolor obudowy	biały/szary
Klasa ochronności	I	Materiał klosza	tworzywo sztuczne
Oznaczenie certyfikacyjne	CE	Klosz	opalowy/mikropryzmatyczny
SDCM	3	Temperatura pracy [°C]	-10÷40
Napięcie [V]	220÷240		

## Dostępne warianty mocy

Nazwa	Nr katalogowy	Moc [W]	Strumień oprawy [lm]	Skut. świetlna [lm/W]	T <sub>B</sub> [K]	A [mm]	B [mm]	h [mm]
PASSO LED1600-830 Q300 IP44 26W K1	01.1301.263	26	1603	62	3000	295	295	60
PASSO LED1700-840 Q300 IP44 26W K1	01.1301.264	26	1682	65	4000	295	295	60
PASSO LED1900-830 Q300 IP44 34W K1	01.1311.343	34	1914	56	3000	295	295	60
PASSO LED2000-840 Q300 IP44 34W K1	01.1311.344	34	2009	59	4000	295	295	60
PASSO LED2700-830 Q300 IP44 26W K2	01.1321.263	26	2711	104	3000	295	295	60
PASSO LED2800-840 Q300 IP44 26W K2	01.1321.264	26	2845	109	4000	295	295	60
PASSO LED3400-830 Q300 IP44 34W K2	01.1331.343	34	3377	99	3000	295	295	60
PASSO LED3500-840 Q300 IP44 34W K2	01.1331.344	34	3544	104	4000	295	295	60

## Schemat wymiarowy

