



Oprawa z modułem LED przeznaczona do oświetlenia pomieszczeń biurowych, sal konferencyjnych, recepcji, ciągów komunikacyjnych, klatek schodowych, sklepów i innych. Dostępna również w wykonaniu do pracy z systemami kontroli i regulacji emitowanego strumienia świetlnego. Względem swojego poprzednika różni się nowocześniejszym wykonaniem oraz większą energooszczędnością.

Opis produktu

Źródło światła	LED	Zasilacz w oprawie	tak, zintegrowany
Temperatura barwowa [K]	3000/4000	Montaż	podtynkowy
CRI (Ra)	84	Regulacja strumienia	opcjonalnie: DALI/1-10V
IP	20	Korpus	aluminium
Trwałość średnia [h] – L80/B10	>72 000	Kolor obudowy	wszystkie kolory RAL
Klasa ochronności	I	Materiał klosza	tworzywo sztuczne
Oznaczenie certyfikacyjne	CE	Klosz	mikropryzmatyczny
SDCM	3	Odbłyśnik	o wysokim połysku
Napięcie [V]	220÷240	Temperatura pracy [°C]	0÷40

Dostępne warianty mocy

Nazwa	Nr katalogowy	Moc [W]	Strumień oprawy [lm]	Skut. świetlna [lm/W]	T _B [K]	L [mm]	W [mm]	H [mm]
REGATO II PT MPRM LED1400-830 L550 13W	41.2501.133	13	1380	106	3000	545	73	75
REGATO II PT MPRM LED1400-840 L550 13W	41.2501.134	13	1400	107	4000	545	73	75
REGATO II PT MPRM LED2800-830 L1100 25W	41.2511.253	25	2830	113	3000	1085	73	75
REGATO II PT MPRM LED2900-840 L1100 25W	41.2511.254	25	2890	115	4000	1085	73	75
REGATO II PT MPRM LED4300-830 L1600 36W	41.2521.363	36	4300	119	3000	1625	73	75
REGATO II PT MPRM LED4400-840 L1600 36W	41.2521.364	36	4380	121	4000	1625	73	75
REGATO II PT MPRM LED5800-830 L2200 48W	41.2531.483	48	5790	120	3000	2170	73	75
REGATO II PT MPRM LED5900-840 L2200 48W	41.2531.484	48	5900	121	4000	2170	73	75

Schemat wymiarowy

