



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.

## Opis produktu

<b>Źródło światła</b>	LED	<b>Zasilacz w oprawie</b>	tak, zintegrowany
<b>Temperatura barwowa [K]</b>	3000/4000	<b>Montaż</b>	natynkowy/zwieszany
<b>CRI (Ra)</b>	84	<b>Regulacja strumienia</b>	opcjonalnie: DALI/1-10V
<b>IP</b>	20	<b>Korpus</b>	aluminium
<b>Trwałość średnia [h] – L80/B10</b>	>72 000	<b>Kolor obudowy</b>	wszystkie kolory RAL
<b>Klasa ochronności</b>	I	<b>Materiał klosza</b>	tworzywo sztuczne
<b>Oznaczenie certyfikacyjne</b>	CE	<b>Klosz</b>	opalowy
<b>SDCM</b>	3	<b>Odbłyśnik</b>	o wysokim połysku
<b>Napięcie [V]</b>	220÷240	<b>Temperatura pracy [°C]</b>	-15÷40

## Dostępne warianty mocy

Nazwa	Nr katalogowy	Moc [W]	Strumień oprawy [lm]	Skut. świetlna [lm/W]	T <sub>B</sub> [K]	L [mm]	W [mm]	H [mm]
REGATO II OPAL LED1100-830 L550 13W	41.1901.133	13	1120	86	3000	545	57	75
REGATO II OPAL LED1100-840 L550 13W	41.1901.134	13	1130	86	4000	545	57	75
REGATO II OPAL LED2300-830 L1100 25W	41.1911.253	25	2330	93	3000	1085	57	75
REGATO II OPAL LED2400-840 L1100 25W	41.1911.254	25	2380	95	4000	1085	57	75
REGATO II OPAL LED3600-830 L1600 36W	41.1921.363	36	3610	100	3000	1625	57	75
REGATO II OPAL LED3700-840 L1600 36W	41.1921.364	36	3680	102	4000	1625	57	75
REGATO II OPAL LED4900-830 L2200 48W	41.1931.483	48	4850	101	3000	2170	57	75
REGATO II OPAL LED5000-840 L2200 48W	41.1931.484	48	4950	103	4000	2170	57	75

## Schemat wymiarowy

