



Oprawa dedykowana do realizacji skutecznych i energooszczędnych instalacji oświetleniowych w biurach, hotelach, restauracjach oraz galeriach. Przeznaczona do montażu w modułowych sufitach podwieszanych lub w sufitach gipsowo-kartonowych. Wyposażona w źródła LED o wysokim współczynniku oddawania barw ( $R_a > 80$ ), dostępna w dwóch wariantach barwy światła (ciepło-białym 3000 K lub neutralnie-białym 4000 K).

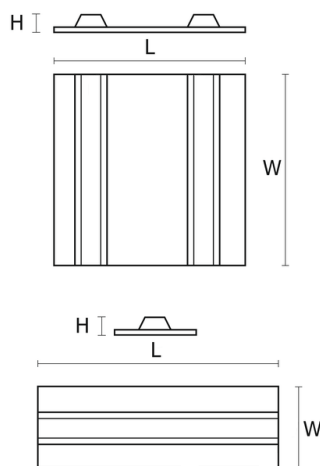
## Opis produktu

Źródło światła	LED	Zasilacz w oprawie	tak, zintegrowany
Temperatura barwowa [K]	3000/4000	Montaż	podtynkowy
CRI (Ra)	84	Regulacja strumienia	opcjonalnie: DALI
IP	44	Korpus	stal
Trwałość średnia [h] – L80/B10	>72 000	Kolor obudowy	biały
Klasa ochronności	I	Materiał klosza	tworzywo sztuczne
Oznaczenie certyfikacyjne	CE	Klosz	mikropryzmatyczny
SDCM	3	Odblýsnik	o wysokim połysku
Napięcie [V]	220 ÷ 240	Temperatura pracy [°C]	-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]
MIKROLED PT MPRM LED3600-830 Q600 IP44 30W	41.1301.303	30	3610	120	3000	596	596	47
MIKROLED PT MPRM LED3700-840 Q600 IP44 30W	41.1301.304	30	3680	123	4000	596	596	47
MIKROLED PT MPRM LED3700-830 L1200 IP44 30W	41.1311.303	30	3670	122	3000	1196	296	47
MIKROLED PT MPRM LED3800-840 L1200 IP44 30W	41.1311.304	30	3760	125	4000	1196	296	47

## Schemat wymiarowy



## Akcesoria

Nazwa	Nr
Ramka do montażu G/K 600x 600	41.2301