

OLLAE PT LED



Oprawa przeznaczona do realizacji skutecznych i energooszczędnych instalacji oświetleniowych w biurach, hotelach, restauracjach, galeriach, przejściach oraz korytarzach. Przeznaczona do montażu w modułowych sufitach podwieszanych lub w sufitach gipsowo-kartonowych. Wyposażona w źródła LED renomowanych producentów o wysokiej skuteczności świetlnej i wysokim współczynniku oddawania barw. Dostępna w dwóch wariantach temperatury barwowej: 3000 K i 4000 K oraz różnych wariantach mocy.

Opis produktu

Źródło światła	LED	Napięcie [V]	220÷240
Temperatura barwowa [K]	3000/4000	Zasilacz w oprawie	nie, zasilacz w komplecie
CRI (Ra)	80	Montaż	podtynkowy
IP	44	Regulacja strumienia	nie
IK	07	Korpus	aluminium
Trwałość średnia [h] - L70/B50	100 000	Kolor obudowy	biały
Klasa ochronności	II	Materiał klosza	poliwęglan
Oznaczenie certyfikacyjne	CE	Klosz	opalowy
SDCM	5	Temperatura pracy [°C]	-10÷40

Dostępne warianty mocy

Nazwa	Nr katalogowy	Moc [W]	Strumień oprawy [lm]	Skut. świetlna [lm/W]	T _B [K]	Ø ₁ [mm]	Ø ₂ [mm]	H [mm]
OLLAE PT LED1100-830 D165 IP44 IK07 12W	08.1101.123	12	1100	92	3000	150	165	45
OLLAE PT LED1200-840 D165 IP44 IK07 12W	08.1101.124	12	1175	98	4000	150	165	45
OLLAE PT LED1400-830 D195 IP44 IK07 15W	08.1111.153	15	1425	95	3000	175	195	55
OLLAE PT LED1500-840 D195 IP44 IK07 15W	08.1111.154	15	1525	102	4000	175	195	55
OLLAE PT LED2000-830 D220 IP44 IK07 20W	08.1121.203	20	1950	98	3000	205	220	60
OLLAE PT LED2000-840 D220 IP44 IK07 20W	08.1121.204	20	2025	101	4000	205	220	60
OLLAE PT LED2300-830 D240 IP44 IK07 23W	08.1131.233	23	2275	99	3000	225	240	65
OLLAE PT LED2300-840 D240 IP44 IK07 23W	08.1131.234	23	2325	101	4000	225	240	65

Schemat wymiarowy

