



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

Opis produktu

Źródło światła	LED	Napięcie [V]	220÷240
Temperatura barwowa [K]	3000/4000	Zasilacz w oprawie	tak
CRI (Ra)	80	Montaż	natynkowy
IP	20	Regulacja strumienia	tak
IK	06	Korpus	aluminium
Trwałość średnia [h] - L70/B50	30 000	Kolor obudowy	biały
SDCM	5	Temperatura pracy [°C]	-20÷40
Klasa ochronności	II	Rodzaj klosza	opalowy
Oznaczenie certyfikacyjne	CE		

Dostępne warianty mocy

Nazwa	Nr katalogowy	Moc [W]	Strumień oprawy [lm]	Skut. świetlna [lm/W]	T _B [K]	∅ [mm]	H [mm]
OLLAE ECO NT LED1100-830 D172 IP20 IK06 DIM 12W	08.1531.123	12	1100	92	3000	172	38
OLLAE ECO NT LED1200-840 D172 IP20 IK06 DIM 12W	08.1531.124	12	1200	100	4000	172	38
OLLAE ECO NT LED1700-830 D226 IP20 IK06 DIM 17W	08.1541.173	17	1700	100	3000	226	38
OLLAE ECO NT LED1800-840 D226 IP20 IK06 DIM 17W	08.1541.174	17	1750	103	4000	226	38

Schemat wymiarowy

