



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 3000K lub 4000K oraz różnych wariantach mocy.

Opis produktu

Źródło światła	LED	Napięcie [V]	220÷ 240
Temperatura barwowa [K]	3000/ 4000	Klasa energetyczna	A++
CRI (Ra)	80	Zasilacz w oprawie	tak
IP	44	Montaż	natynkowy
IK	06	Regulacja strumienia	opcjonalnie: DALI
Trwałość średnia [h]- L70/B50	30 000	Korpus	aluminium
SDCM	5	Kolor obudowy	biały
Klasa ochronności	II	Temperatura pracy [°]	-10÷ 40
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 LED800-830 D165 IP44 IK06 13W	08.1501.133	13	812	62	3000	165	40
OLLAE ECO NT LED1000-840 D165 IP44 IK06 13W	08.1501.134	13	972	75	4000	165	40
OLLAE ECO NT LED1300-830 D220 IP44 IK06 18W	08.1511.183	18	1268	70	3000	220	40
OLLAE ECO NT LED1500-840 D220 IP44 IK06 18W	08.1511.184	18	1504	84	4000	220	40
OLLAE ECO NT LED1700-830 D220 IP44 IK06 23W	08.1521.233	23	1688	73	3000	220	40
OLLAE ECO NT LED2000-840 D220 IP44 IK06 23W	08.1521.234	23	1980	86	4000	220	40
OLLAE ECO NT LED1000-830 D172 IP44 IK06 DIM	08.1531.133	13	1040	80	3000	172	39
OLLAE ECO NT LED1200-840 D172 IP44 IK06 DIM	08.1531.134	13	1190	92	4000	172	39
OLLAE ECO NT LED1600-830 D226 IP44 IK06 DIM	08.1541.183	18	1620	90	3000	226	39
OLLAE ECO NT LED1800-840 D226 IP44 IK06 DIM	08.1541.184	18	1790	99	4000	226	39
OLLAE ECO NT LED1900-830 D226 IP44 IK06 DIM	08.1551.233	23	1940	84	3000	226	39
OLLAE ECO NT LED2200-840 D226 IP44 IK06 DIM	08.1551.234	23	2220	97	4000	226	39

Schemat wymiarowy

