



Nastropowa oprawa LED typu downlight do ogólnego oświetlenia pomieszczeń we wnętrzach budynków takich jak ciągi komunikacyjne, toalety, pomieszczenia mieszkalne, socjalne itp. Dostępna w dwóch wariantach temperatury barwowej: 3000 K i 4000 K oraz różnych wariantach mocy.

## 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
<b>CRI (Ra)</b>	84	<b>Regulacja strumienia</b>	opcjonalnie: DALI
<b>IP</b>	44	<b>Korpus</b>	aluminium
<b>Trwałość średnia [h] - L80/B10</b>	>72 000	<b>Kolor obudowy</b>	biały
<b>Klasa ochronności</b>	I	<b>Materiał klosza</b>	szkło przezroczyste
<b>Oznaczenie certyfikacyjne</b>	CE	<b>Odblýsnik</b>	aluminium - wysoki połýsk
<b>SDCM</b>	3	<b>Temperatura pracy [°C]</b>	-15÷40
<b>Napięcie [V]</b>	220÷240		

## Dostępne warianty mocy

Nazwa	Nr katalogowy	Moc [W]	Strumień oprawy [lm]	Skut. świetlna [lm/W]	T <sub>B</sub> [K]	∅ [mm]	H [mm]
OLLAE NT LED1100-830 D228 IP44 10W	41.1101.103	10	1140	114	3000	228	180
OLLAE NT LED1200-840 D228 IP44 10W	41.1101.104	10	1160	116	4000	228	180
OLLAE NT LED1600-830 D228 IP44 15W	41.1111.153	15	1560	104	3000	228	180
OLLAE NT LED1600-840 D228 IP44 15W	41.1111.154	15	1590	106	4000	228	180
OLLAE NT LED2000-830 D228 IP44 19W	41.1121.193	19	1990	105	3000	228	180
OLLAE NT LED2000-840 D228 IP44 19W	41.1121.194	19	2030	107	4000	228	180
OLLAE NT LED2700-830 D228 IP44 28W	41.1131.283	28	2690	96	3000	228	180
OLLAE NT LED2800-840 D228 IP44 28W	41.1131.284	28	2750	98	4000	228	180

## Schemat wymiarowy

