



Oprawa natynkowa SNOWDROP N (przebiśnięg) wykonany jest ze stalowej blachy lakierowanej. SNOWDROP N jest produktem oświetlenia pośredniego. Posiada dostosowany rozsył światła („miękkie światło”), które zapobiega pojawianiu się refleksów świetlnych na monitorach komputerowych oraz innych urządzeniach, co pozwala na komfortowe użytkowanie pomieszczeń stanowisk pracy. Oprawa SNOWDROP N rekomendowana jest do pomieszczeń biurowych, sal konferencyjnych, sal komputerowych, szkół, uniwersytetów lub innych obiektów użyteczności publicznej

### Parametry:

Nazwa	Strumień oprawy [lm]	Moc oprawy [W]	Barwa [K]	Wymiar A x B x H [mm]
SNOWDROP N 24W 600	3491 / 3676	25	3000 / 4000	600 x 610 x 70
SNOWDROP N 36W 600	5185 / 5460	36.5	3000 / 4000	600 x 610 x 70

### Dane świetlne i elektryczne:

Typ źródła	LED
<b>Zasilanie</b>	<b>220-240 V, 50-60 Hz</b>
Żywotność [h]	150000
<b>Lx/By</b>	<b>L80/B50</b>
CRI	>80
<b>SDCM</b>	<b>3</b>
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 30
<b>Dostępne zasilacze</b>	<b>Zasilacz LED</b> <b>Zasilacz DALI *</b>

### Dane mechaniczne:

Materiał	blacha stalowa
<b>Kolor</b>	<b>biały</b>
Przesłona	MPRM mikropryzma

Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%.  
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.  
Data ostatniej aktualizacji: 03-02-2025