



Opis

Oprawa natynkowa SNOWDROP N (przebiśnieg) 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

Podstawowe informacje

Rodzina:	SNOWDROP N
Produkt:	SNOWDROP N MPRM WH 840 36 600
Indeks:	BLS0000001133
Piktogramy:	

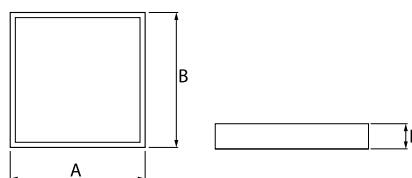


Parametry świetlne i elektryczne

Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	4484
Moc LED [W]	23
Strumień oprawy [lm]	3676
Moc oprawy [W]	25
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	147
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP20
Zasilanie	220-240 V, 50-60 Hz
Żywotność LED [h]	150000
Lx/By	L80/B50
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 30
Zasilacz elektroniczny	Zasilacz LED

Parametry mechaniczne:

Montaż	nastropowy
Materiał	blacha stalowa
Kolor	biały
Przełona	MPRM mikropryzma
Odporność mechaniczna	IK04
Wymiary [mm]	600 x 610 x 70



Fotometria

Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%..

Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.

Data ostatniej aktualizacji: 03-02-2025