

Wiosna to dobry moment, by przygotować dom na letnie upały

Wiosną dom zaczyna żyć nowym rytmem. Dni są dłuższe, przez okna wpada więcej światła, a wielu właścicieli domów wraca do prac, remontów i decyzji odkładanych przez zimę. To dobry moment, by obok stolarki czy izolacji zaplanować także ochronę przed letnim przegrzewaniem. Coraz większą rolę odgrywa tu smart home, który pomaga zarządzać światłem, cieniem i temperaturą z wyprzedzeniem.



Znaczenie ochrony przed przegrzewaniem szczególnie dobrze widać w domach z dużymi przeszkleniami. Panoramiczne okna, otwarte strefy dzienne i salon połączone z tarasem lub ogrodem dają światło, przestrzeń i efektowny widok, ale w cieplejszych miesiącach mogą przyspieszać nagrzewanie wnętrza. To moment, by bez pośpiechu skonsultować rozwiązania ze specjalistą, dobrać odpowiednie osłony i zaplanować sterowanie.

Duże okna potrzebują dobrego scenariusza

W nowoczesnym domu same przeszklenia nie są problemem. Wyzwaniem bywa brak kontroli nad tym, ile ciepła przepuszczają

w ciągu dnia. Okna od południa i zachodu potrafią mocno nagrzewać wnętrza, dlatego już na etapie budowy lub modernizacji warto sprawdzić, które pomieszczenia są najbardziej narażone na przegrzewanie.

To dobry punkt wyjścia do rozmowy o automatycznych **osłonach zewnętrznych**. Rolety, screeny czy żaluzje fasadowe mogą ograniczać nagrzewanie wnętrza, ale pod jednym warunkiem: powinny zadziałać zanim słońce mocno nagrzejze szyby i pomieszczenia. Im wcześniej osłona ograniczy przenikanie promieniowania słonecznego, tym łatwiej utrzymać we wnętrzu komfortową temperaturę. Jeśli zostanie opuszczona dopiero wtedy, gdy w domu jest już gorąco, nadal

może poprawić komfort, ale nie cofnie efektu wielogodzinnego nagrzewania..

Scenariusze, które pomagają działać z wyprzedzeniem

W tym miejscu szczególnie ważna staje się wspomniana automatyka. Dzięki centrali **TaHoma® switch** osłony mogą pracować zgodnie z ustalonym wcześniej harmonogramem zanim wnętrza zdążą się nagrzać. To ważna różnica: zamiast reagować dopiero wtedy, gdy w pomieszczeniu jest już za ciepło, dom może wcześniej ograniczać ekspozycję na słońce. Właśnie do tego służą scenariusze, czyli zaplanowane schematy, które uruchamiają konkretne działania w odpo-



wiednim momencie dnia lub w zależności od pogody na zewnątrz.

Dobrze zaplanowany scenariusz może odpowiadać na kilka codziennych sytuacji. W dni robocze osłony w salonie mogą opuszczać się w godzinach największego nasłonecznienia, żeby ograniczyć nagrzewanie wnętrza jeszcze zanim domownicy wrócą do domu. W sypialniach mogą pracować tak, by wieczorem pomieszczenia były przyjemniejsze do odpoczynku. W pokoju dziecka mogą chronić przed ostrym światłem w porze drzemki. A w weekend dom może działać inaczej – bardziej miękko, zgodnie z rytmem porannej kawy i dłuższego popołudnia w ogrodzie.

Takie scenariusze można dopasować do własnej codzienności. To istotne zarówno

dla inwestorów, jak i instalatorów. Klient nie zawsze wie o co pytać w temacie automatyki domowej. Częściej mówi: „nie chcę, żeby salon się nagrzewał”, „chcę mieć chłodniej w sypialni”, „nie chcę pamiętać o zasłanianiu okien”. Rolą instalatora jest przełożenie tych potrzeb na konkretne rozwiązanie.

To szczególnie ważne wiosną, kiedy wielu inwestorów podejmuje decyzje etapami. Nie każdy od razu planuje rozbudowany system. Czasem zaczyna od najważniejszych okien, najbardziej nasłonecznionych pomieszczeń albo osłon tarasowych. Automatyka od Somfy pozwala myśleć perspektywicznie – nie zamyka domu na przyszłe potrzeby, tylko zostawia miejsce na ich rozwój.

Komfort latem zaczyna się na etapie decyzji

Wiosna jest również dobrym momentem, w którym niektóre decyzje domowe można jeszcze podjąć na spokojnie, zanim wysokie temperatury zaczną dawać się we znaki. Przy projektowaniu domu lub planiu modernizacji warto sprawdzić, czy przewidziano miejsce na osłony zewnętrzne, jak rozplanowano zasilanie, oraz które okna będą najmocniej narażone na słońce. Przy doposażaniu gotowego budynku warto ocenić, gdzie problem przegrzewania jest najbardziej odczuwalny i jakie rozwiązania można zastosować bez dużej ingerencji w dom.

Instalator przy tym może odegrać bardzo ważną rolę doradczą. To on pomaga spojrzeć

na osłony i automatykę szerzej – nie jak na pojedynczy element wyposażenia, lecz część systemu, który wpływa na komfort, prywatność, bezpieczeństwo i codzienne funkcjonowanie w domu. Im lepiej użytkownik rozumie te korzyści, tym łatwiej dopasować technologię do jego potrzeb i stworzyć spójną, bardziej wartościową całość. Warto też pamiętać, że użytkownicy coraz częściej oczekują od domu nie tylko estetyki, ale też funkcjonalności i praktyczności. Chcą, aby budynek wspierał ich rytm dnia: wpuszczał światło wtedy, gdy jest przyjemne, chronił przed słońcem wtedy, gdy robi się zbyt intensywne i pomagał utrzymać komfort bez konieczności ciągłego pilnowania ustawień.

Nowoczesne rozwiązania w domu nie muszą być skomplikowane. Powinny być dobrze zaplanowane. Dlatego wiosną warto spojrzeć na osłony zewnętrzne i automatykę nie jak na dodatek, ale jak na element całej strategii użytkowania domu.

somfy



Somfy Sp. z o.o.
ul. Marywilska 34
03-228 Warszawa
tel. 22 509 53 00
www.somfy.pl
kontakt@somfy.com

