



Elegancka & wszechstronna

Glamox A25-S



# Glamox A25-S

Elegancka & wszechstronna

Glamox A25-S to oprawa do nabudowania o prostym, ponadczasowym wzornictwie. Z przodu jest idealnie okrągła, natomiast z profilu korpus i dyfuzor łączą się płynnie na tej samej płaszczyźnie, tworząc zmodyfikowaną superelipsę. Delikatny efekt wizualny wzmacnia dekoracyjne halo emitowane przez przezroczystą tylną pokrywę. Brak w oprawie ramki ograniczającej rozpraszanie światła tworzy miękkie przejście między światłem a cieniem.

## Szeroki zakres zastosowań

Glamox A25-S to wszechstronna oprawa przeznaczona zarówno do montażu nastropowego, jak i ściennego. Jest dostępna w dwóch różnych rozmiarach i posiada mocny dyfuzor oraz obudowę z poliwęglanu. Glamox A25-S dzięki stopniowi ochrony IP44 idealnie sprawdza się w toaletach i szatniach. Oprawa doskonale nadaje się również do zastosowania w poczekalniach, korytarzach i klatkach schodowych.

## Rozwiązania oświetlenia awaryjnego dla większego bezpieczeństwa

Oprawa Glamox A25-S 400 może zostać wyposażona w zintegrowane systemy oświetlenia awaryjnego (z autotestem lub adresowaniem DALI) posiadające 1- lub 3-godzinny czas podtrzymania. W przypadku systemu z adresowaniem DALI oświetlenie awaryjne i zastosowane w nim baterie mogą być monitorowane za pośrednictwem centralnego systemu monitorowania, który również generuje automatyczne raporty.

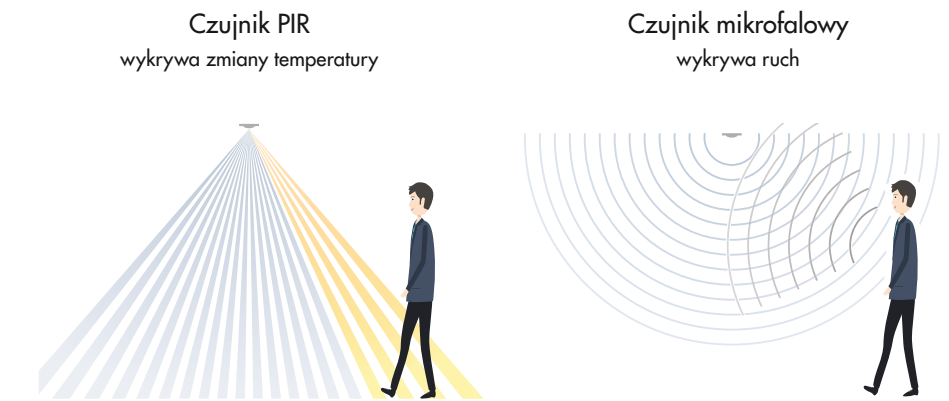
## Oszczędzaj czas dzięki łatwemu montażowi

Oprawa Glamox A25-S jest wykonana z wytrzymałych, lekkich materiałów i zostaje dostarczana w dwóch wstępnie zmontowanych częściach. Pozwala to na szybki i łatwy montaż. Korpus można przymocować do dowolnego typu puszkii podtynkowej za pomocą dwóch śrub. Następnie przykręca się dyfuzor i zabezpiecza go bagnetowymi sprężynami mocującymi. Cały proces nie powinien zająć więcej niż trzy minuty. Oprawa jest również wyposażona w sprytny przepust kablowy dla kabli natynkowych.

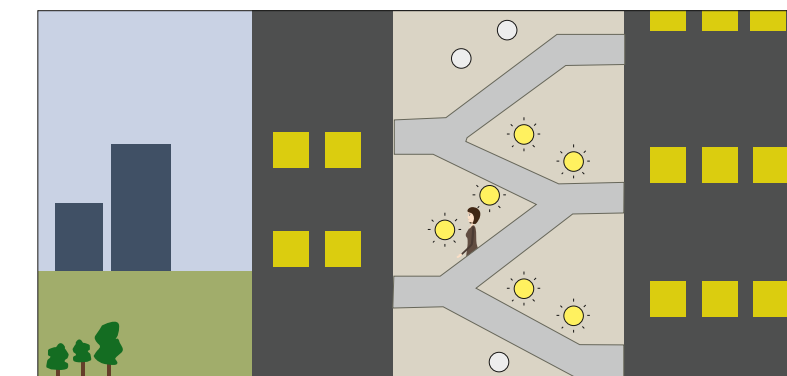


**Szereg inteligentnych funkcji**

**Zintegrowane i inteligentne czujniki**  
Glamox A25-S to dopasowane rozwiązanie do tworzenia kompletnego systemu zarządzania oświetleniem. Oprawa może zostać wyposażona w szeroką gamę różnych opcji czujników.



Jedną z opcji jest podstawowa funkcja włączania/wyłączania oparta na zintegrowanym czujniku wykrywającym ruch. Możesz wybrać między czujnikiem PIR a czujnikiem mikrofalowym, które mają różne progi detekcji ruchu.

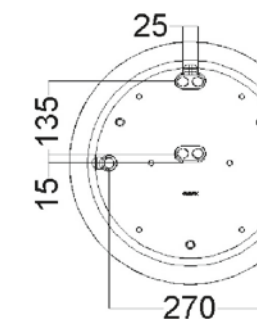
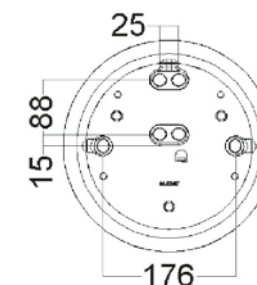
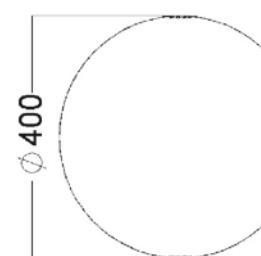
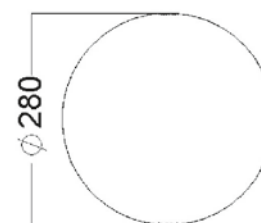
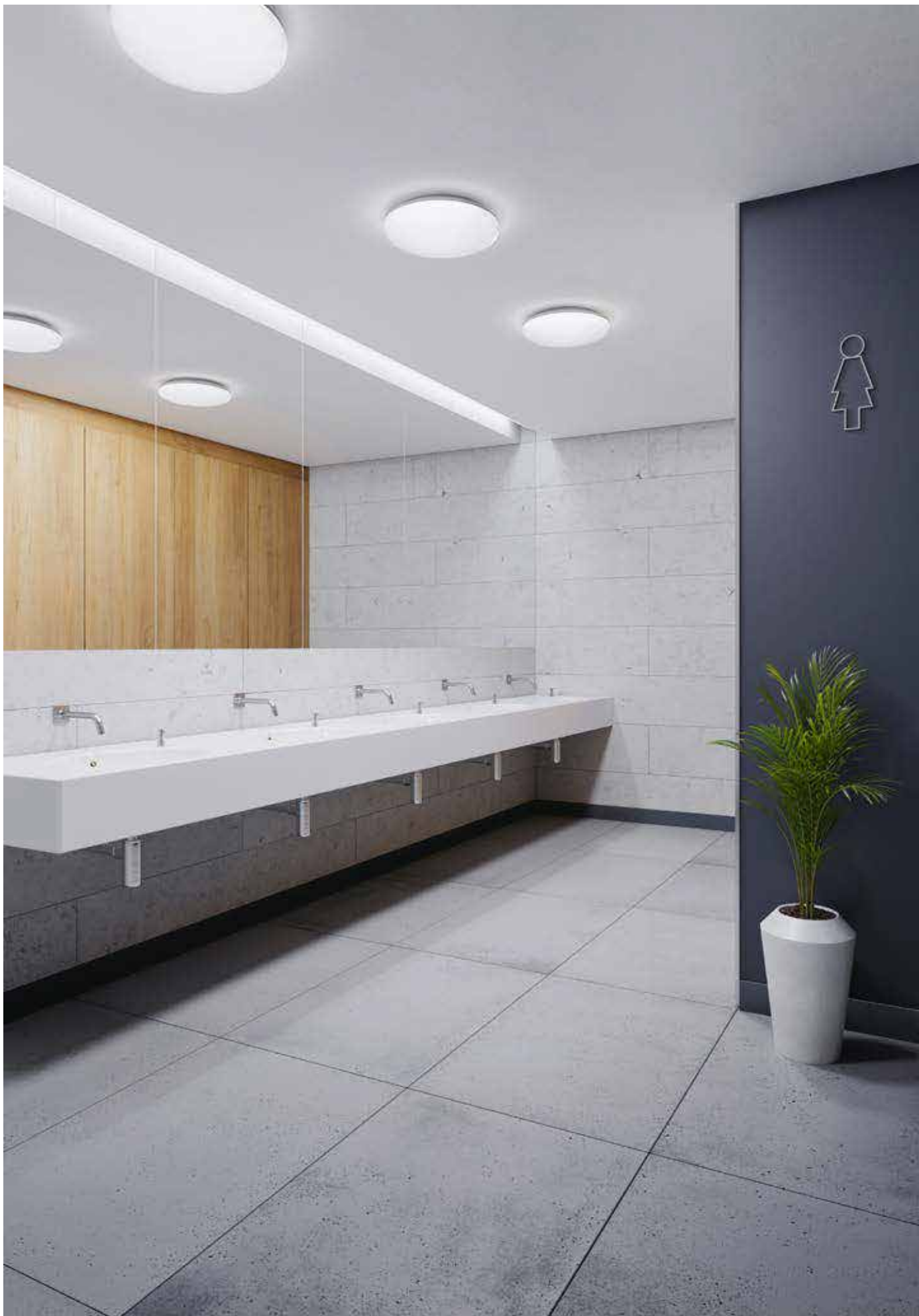


## Czujniki bezprzewodowe – inteligentne i łatwe w użyciu

Używanie A25-S z bezprzewodowymi czujnikami jest wyjątkowo przyjazną dla użytkownika opcją. Zapewnia to łatwą instalację, która nie wymaga okablowania między oprawami i pozwala na prostą konfigurację za pomocą intuicyjnej aplikacji na smartfony. Na przykład na klatce schodowej można ustawić funkcję, która spowoduje, że natężenie światła zwiększy się na kolejnym piętrze podczas wchodzenia i schodzenia po schodach.

## Rozwiązania czujnikowe ze zmianą natężenia – „funkcja korytarzowa”

Inną popularną funkcjonalnością jest tzw. „funkcja korytarzowa”, która umożliwia przyciemnienie światła do 10%, gdy nikogo nie ma na korytarzu. Dzięki temu ogranicza się zużycie energii bez całkowitego wygaszania światła na korytarzach.



## Opis techniczny

### średnica / wysokość (mm)

Ø280 mm / 84 mm  
Ø400 mm / 89 mm

### Źródło

LED  
Wydajność w lumenach, patrz strona internetowa  
Temperatura barwowa: 3000 K/4000 K,  
Ra > 80,  
MacAdams 3, zmiana temperatury barwowej

### Zasilacz

ON/OFF (HF) lub DALI z możliwością zmiany napięcia (100-1%)  
Żywotność zasilacza do 100 000 h/10 % (maksymalnej awaryjności) przy Ta 25°C

### Materiał i kolor obudowy

Dyfuzor i obudowa z poliwęglanu

### Montaż

Do wszystkich popularnych puszek podtynkowych, zarówno w sufitach, jak i w ścianach

Stopień ochrony IP44 (dla czujników PIR IP40)

### Optyka

Opalowy dyfuzor z poliwęglanu  
Zintegrowane czujniki  
Standard ON/OFF, z możliwością zmiany napięcia lub z czujnikami bezprzewodowymi

### System oświetlenia awaryjnego

Autotest (ST), czas podtrzymania: 1 h lub 3 h



Odwiedź naszą stronę internetową, aby uzyskać informacje na temat naszej 5-letniej gwarancji.

Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź [www.glamox.com](http://www.glamox.com)

**ES-SYSTEM**  
A GLAMOX COMPANY