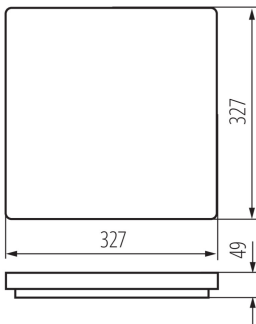


## 26983 VARSO LED 24W-NW-L-SE

Plafoniera LED

5905339269836



VARSO LED to rodzina plafonier hermetycznych ze zintegrowanym źródłem światła LED. Plafonierki oferowane są w dwóch kształtach (okrągła i kwadratowa), w różnych mocach (18W i 24W) i dwóch barwach światła (ciepła i neutralna) – co razem daje Wam aż osiem modeli do wyboru. Mleczny klosz, w który wyposażone są oprawy, równomiernie rozprasza światło i nie powoduje efektu olśnienia.

### DANE OGÓLNE:

**Kolor:** biały

**Miejsce montażu:** do nadbudowania na suficie

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz i na zewnątrz

**Mikroprzerwa pomiędzy stykami przełącznika:** tak

**Minimalna odległość od oświetlanego obiektu:** 0,5m

**Możliwość współpracy ze ściemniaczem:** nie

**Wykrywanie ruchu:** tak

**Wymiana pękniętej osłony/szyby:** tak

**Wymienne źródło światła:** nie

**Głębokość [mm]:** 327

**Szerokość [mm]:** 327

**Wysokość [mm]:** 49

**Regulacja czułości:** tak

**Zintegrowane źródło światła LED:** tak

### DANE TECHNICZNE:

**Napięcie znamionowe [V]:** 220-240 AC

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50/60

**Moc maksymalna [W]:** 24

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** II

**Materiał klosza:** PC

**Rodzaj diody:** LED SMD

**Strumień świetlny [lm]:** 2280

**Barwa światła:** biała

**Temperatura barwowa [K]:** 4000

**Jednolitość barw [SDCM]:** ≤6

**Współczynnik oddawania barw Ra:** ≥80

**Trwałość [h]:** 20000

**Ilość cykli wł/wył:** ≥20000

**Kąt świecenia [°]:** 120

**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony**

## 26983 VARSO LED 24W-NW-L-SE

### Plafoniera LED


**Kanlux**  
VARSO LED 18W-NW-O-SE  
VARSO LED 18W-NW-L-SE  
VARSO LED 18W-WW-O-SE  
VARSO LED 24W-NW-O-SE  
VARSO LED 24W-NW-L-SE

W skład oprawy wchodzi wbudowane lampy LED.

A++  
A+  
A  
B  
C  
D  
E

LED

Nie można wymienić lamp w oprawie.

874/2012 



**wyrob** [°C]: -20÷35

**Materiał obudowy:** PC

**Rodzaj czujnika:** mikrofalowy, ruchu

**Rodzaj przyłącza:** kostka przyłączeniowa

**W skład oprawy wchodzi wbudowane lampy LED o klasach energetycznych:** A++,A+,A

**Czas działania czujnika [sekunda/minuta]:** 5/5

**Czas nagrzewania lampy [s]:** ≤1

**Czas zapłonu lampy [s]:** ≤0,5

**Częstotliwość pracy czujnika [MHz]:** 5,8

**kąt działania czujnika [°]:** 360

**Nastawa poziomu natężenia oświetlenia, przy którym czujnik wykrywa ruch [lx]:** 2/10/50/off

**Stopień IP:** 54

**Zasięg czujnika [m]:** 9

#### DANE LOGISTYCZNE:

**Jednostka miary:** sztuka

**Jak pakowane:** 10

**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1

**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 10

**Masa jednostkowa netto [g]:** 1094

**Gramatura [g]:** 1350

**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 33.5

**Waga kartonu [kg]:** 13.5

**Szerokość kartonu [cm]:** 35

**Wysokość kartonu [cm]:** 36.5

**Długość kartonu [cm]:** 57

**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.072818

#### INFORMACJE DODATKOWE:

- Attest PZH: Numer BK/K/0352/01/2018, ważny do 2023-05-30

