

Plafon LED 12W z mikrofalowym czujnikiem ruchu, 840lm, IP44, 4000K, PMMA+stal

Kod ElektriKo: 100242 Kod Orno: OR-PL-6128WLXMM4



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc **12W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **840m**
- Temperatura barwowa [K] **4000 K**
- Napięcie [V] **230 V**
- Stopień ochrony IP **IP44**
- Wymiary **Ø282 / 90**
- Moc **12W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **840m**
- Temperatura barwowa [K] **4000 K**
- Napięcie [V] **230 V**
- Stopień ochrony IP **IP44**
- Wymiary **Ø282 / 90**

Współczynnik oddawania barw Ra/CRI:80

Strumień świetlny:840lm

Temperatura barwowa:4000K

Materiał klosza:PMMA COVER+STEEL

Stopień ochrony IP:IP44

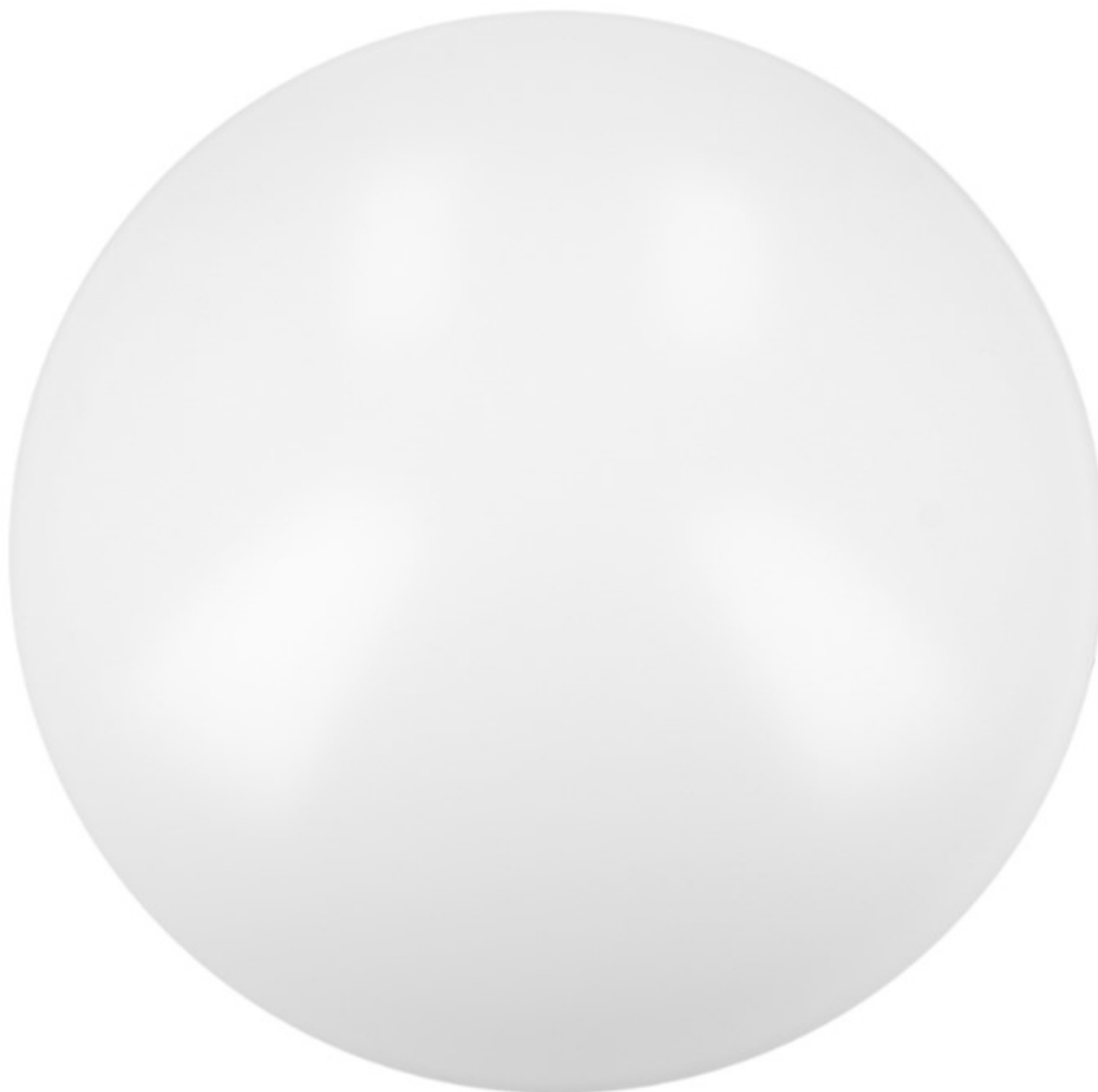
Kolor:biały

Wymiary (szer./wys./gł. [mm]):282 / 90

Sterowanie czujnikiem ruchu:tak

Typ czujnika:mikrofalowy

Połączenie klasycznej obudowy mlecznego klosza z estetyczną stylistyką sprawia, że lampa idealnie wkomponowuje się w każde wnętrze. Zastosowanie energooszczędnej technologii LED SMD redukuje pobór energii do 90%. Plafon dodatkowo posiada wbudowany mikrofalowy czujnik ruchu, który reaguje w chwili pojawienia się ruchu, a czujnik zmierzchowy (w zależności od ustawień) załącza oświetlenie tylko wtedy, gdy jest taka potrzeba.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.