

# Znak aktywny U-5c pylon dwustronny (2x2x70 diód)

Kod ElektriKo: 99956



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Barwa światła **żółta**
- Źródło światła **2x2x70 LED**
- Wymiary **wys. 1100mm**
- Barwa światła **żółta**
- Źródło światła **2x2x70 LED**
- Wymiary **wys. 1100mm**
- Barwa światła **żółta**

Wysokość: 1 100.00 mm

Typ folii: Typ II

Surowiec: PCV

Sposób zasilania: Ogniwo fotowoltaiczne lub z sieci 230V

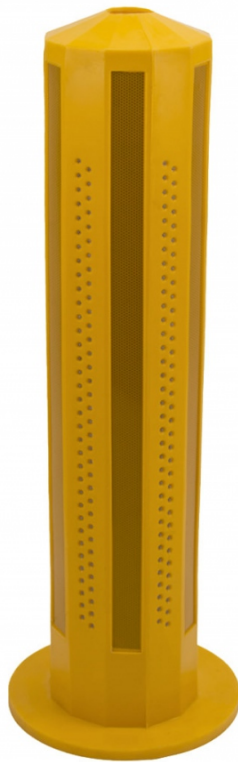
Kolor diody: Żółty

Znaki posiadają aprobatę techniczną Instytutu Badania Dróg i Mostów o numerze AT/2016-02-3204

Dla zasilania z sieci 230 V zastosowano rozdzielnicę SP1.

Dla zasilania z baterii słonecznych należy zastosować:

- bateria słoneczna,
- regulator napięcia,
- sterownik znaku aktywnego T-puls 3.4.



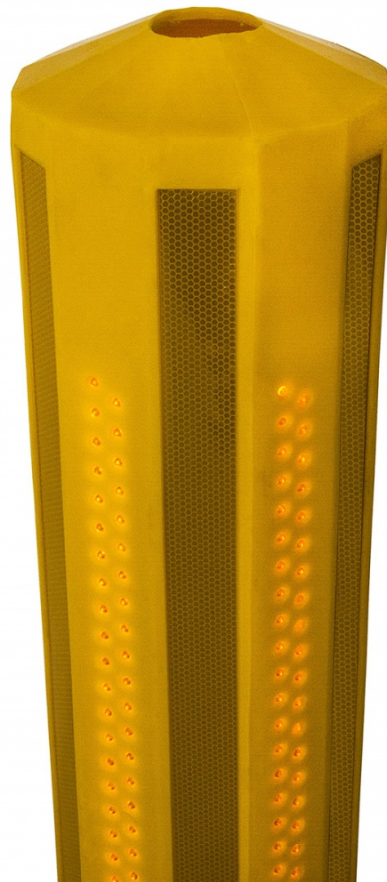
**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



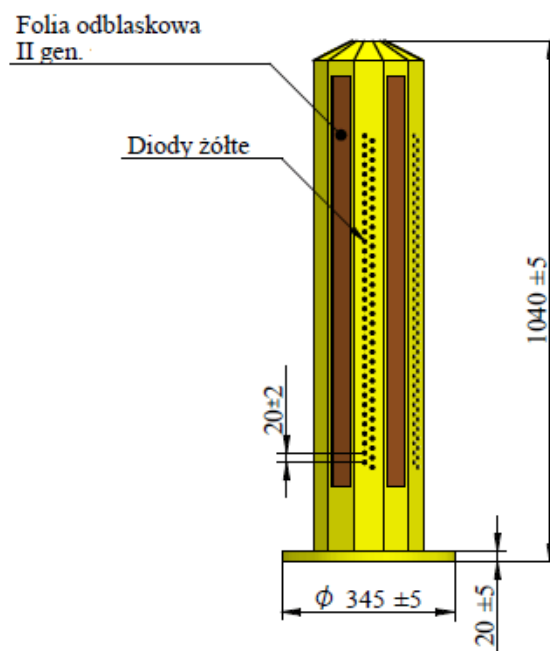
**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.