

Światło ciągłe, z wbudowaną LED, zielony, AC 230 V, średnica 70 mm



| Ogólne dane techniczne | |
|---|-----------------------------|
| Nazwa markowa produktu | SIRIUS |
| oznaczenie produktu | Element ze światłem ciągłym |
| Wykonanie sygnału optycznego | Światło ciągłe |
| rodzaj napięcia napięcia roboczego | AC |
| napięcie robocze | |
| <ul style="list-style-type: none"> • 1 przy AC przy 50 Hz wartość znamionowa | 230 V |
| <ul style="list-style-type: none"> • 1 przy AC przy 60 hz wartość znamionowa | 230 V |
| Względne odchylenia dodatnie napięcia roboczego | 10 % |
| Względne odchylenia ujemne napięcia roboczego | -10 % |
| pobierany prąd maksymalny | 35 mA |
| Żywotność diody LED | 100 000 h |
| materiał | PC |
| kolor | Zielony |
| rodzaj montażu | bagnet |
| oznaczenie środków roboczych | |
| <ul style="list-style-type: none"> • zgodnie z DIN EN 61246-2 | P |
| <ul style="list-style-type: none"> • zgodnie z IEC 81346-2:2009 | P |

Dane mechaniczne

| | |
|--|-------|
| średnica zewnętrzna elementu kolumny sygnalizacyjnej | 70 mm |
|--|-------|

Lampa

| | |
|--|-----------------|
| element składowy produktu element świecący | Tak |
| rodzaj elementu świecącego | LED |
| Natężenie oświetlenia | 0,82 cd |
| Natężenie oświetlenia | 0,6 ... 1,07 cd |

Warunki środowiska

| | |
|-------------------------------------|----------------|
| temperatura otoczenia podczas pracy | -20 ... +50 °C |
| Stopień ochrony IP | IP65 |
| wysokość | 65,5 mm |
| szerokość | 70 mm |

Aprobaty/ Certyfikaty

General Product Approval



EMC



Declaration of Conformity



other

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

Więcej informacji

Information- and Downloadcenter

www.siemens.com/sirius/catalogs

Industry Mall (System zamawiania online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pl/pl/Catalog/product?mfb=8WD4450-5AC>

CAX-Online-Generator

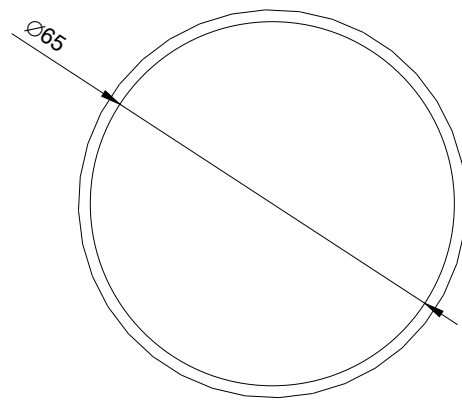
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mfb=8WD4450-5AC>

Service&Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/8WD4450-5AC>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, EPLAN macros, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=8WD4450-5AC&lang=en



Ostatnia zmiana:



WS 4444;
W6.8333; 8WD44..._ALL
27.04.2020