

typ **JV103-4**



**zakres działania**

0,5-35 m z reflektorem G85  
do 70 m z reflektorem GR50S

**obudowa**

Aluminium

**wymiary**

ok. 57x125x80 mm

**stopień ochrony**

IP 65

**połączenie**

terminal, wtyczka, gniazdo

**rodzaj i długość fali**

LED 650 nm, widoczne  
LED 800 nm, niewidoczne

**zasilanie**

24 V DC / 60 mA bez obciążenia, inne  
napięcia możliwe

**rodzaj włączania**

selektywne przełączanie jasno/ciemno

**wyjście**

przełącznik, PNP/NPN tranzystor, optoizolator

**wyświetlacz**

LED (przełączanie/zanieczyszczenie)

**temperatura otoczenia**

-25°C...+60°C

**opcje**

opóźnienie 1-10s  
włączanie opóźnienia przełącznikiem  
oddzielnie regulowany  
tłumienie interferencji przez wymuszoną  
synchronizację  
DIANA ( sygnalizacja poziomu)  
sygnalizacja zanieczyszczenia