

typ **JV104/4**



zakres działania

0,5-15 m z reflektorem G85
do 40 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 / 50 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
stała odporność na światło > 100 kLx