

## WYŁĄCZNIK ZMIERZCHOWY



Nr katalogowy  
PPBZ32716K

### SCHRACK INFO

Wyłącznik zmierzchowy PPBZ32716K przeznaczony jest do automatycznego załączania o zmierzchu i wyłączania o świcie wszelkiego rodzaju oświetlenia, w szczególności oświetlenia ulic, reklam, wystaw sklepowych itp.

PPBZ32716K jest kompletnym, hermetycznym wyłącznikiem zmierzchowym, wykonanym w obudowie z tworzywa samogasnącego, przeznaczonej do mocowania na podłożu i wyposażonym w przewód przyłączeniowy o długości 0,5 m.

Wyłącznik zmierzchowy PPBZ32716K posiada możliwość regulacji progu zadziałania w zakresie ok. 2 ÷ 200 Lux. Regulacja progu nie powoduje gwałtownych zmian szerokości histerezy, co oznacza, że próg wyłączenia przesunie się w podobnym stopniu jak próg załączenia. Obok gałki regulacyjnej widoczna jest czerwona dioda LED, która działając bezzwłocznie ułatwia regulację.

Wyłącznik PPBZ32716K posiada zwłokę czasową włączenia / wyłączenia eliminującą przypadkowe zadziałania spowodowane krótkotrwałym oświetleniem lub zasłonięciem czujnika.

### DANE TECHNICZNE

Zasilanie	180V ÷ 250V AC 50Hz
Max prąd obciążenia rezyst.	16A
Próg zadziałania	ok. 10 Lux (ustawienie fabryczne)
Próg wyłączenia	ok. 20 Lux (ustawienie fabryczne)
Zakres regulacji progu	ok. 2 ÷ 200 Lux
Czas opóźnienia zadziałania	ok. 20 s
Sygnalizacja uchwycenia progu	czerwona dioda LED działająca bezzwłocznie
Temperatura pracy	-30°C ÷ +50°C
Obudowa	hermetyczna, mocowana do podłoża, wykonana z tworzywa samogasnącego,
	kolor szary
Wymiary obudowy	66 x 47 x 24 mm
Stopień ochrony	IP 65
Poziom zakłóceń	N