



## Karakteristike / Karakteristika / Characteristic / Beschreibung / Charakterystyka / Karakterisztika / Характеристика

- Funkcija postopnega osvetljavanja in zatemnjevanja, z možnostjo krmiljenja preko tipke ali stikala
- Zaščita proti blokiranju tipki
- Nastavitev s potenciometri: - hitrost priziganja
- maksimalna svetilnost
  - čas maksimalne svetilnosti
  - hitrost ugašanja
- Možnost uporabe tipkal/stikal s tlivkami
- Izvod: AC1 2A/500W
- Funkcija postupnog osvjetljavanja i zamraćivanja, upravljanje sa tipkom ili sklopom
- Podešavanje sa potenciometrima: - brzina osvjetljavanja
- maksimalno osvjetljavanje
  - vreme maksimalnog osvjetljavanja
  - brzina zamraćivanja
- Mogućnost upotrebe tipkala/sklopke sa tinjalicama
- Izlaz: AC1 2A/500W
- Function of gradual dim-up and dim-down, controlling inputs for push button and switch
- Protection against button deadlocking
- Potentiometers adjust: - speed (fluency) of dim-up
- maximum dim-up
  - time for which a light is on with maximum dim-up
  - Speed (fluency) of dim-down
- possibility to use switch with glow lamp indication
- Load: AC12A/ 500W
- Funktion der schrittweisen Anzündung und Dämmerung, Bedienungseingänge (für Taste und Ausschalter)
- Parallelenschaltungsmöglichkeit der Betätigungsstufen
- mit den Potentiometern kann man einstellen: - Geschwindigkeit(Anlaufzeit) der Leuchteinschaltung
- max. Helligkeit, bei der die Leuchte eingeschaltet wird
  - Zeit, während der die Leuchte mit der eingestellten Helligkeit leuchten soll (Zeitsperre inklusive Anlaufzeit)
  - Geschwindigkeit (Auslaufzeit) - Leuchteausschaltung
- max. Belastung: AC 5b (Glühbirnen) 500 W
- Anwendung der Tasten mit Indikationsglimmlampe ist möglich

- Funkcije stopničastega razsvetljanja in čimovanja, klavizb ali vložnikom za vodenje vojščja

- Ohrona predišči zaklesčenjem

- Potencijometri možna nastavitev: - hitrost (plovnost) razsvetljanja

- maksimalne razsvetljane

- čas, na kateri osvetlenje je vključeno pri maksimalnem čimovanju

- hitrost (plovnost) čimovanja

- Wyjście bezkontaktowe: 1x triak

- 1-MODÜL, mocowanie do szyn DIN

- Obciążenie: AC12 A / 500 W

- Fokozatos le- és felkapcsolás, bemenet ellenőrzése gombnyomásra és kapcsolásra

- Szétkapcsolás elleni védelem

- Szabályozható jellemzők: - a fényerő felüttási ideje(P2)

- a kívánt fényerő (P1)

- a felüttási idő a világítási időtartamnal együtt (P4)

- a fényerő lefutási ideje(P3)

- Kimeneti érintkezők nélküli: 1x triak

- 1-MODULE, DIN síre szerelhető

- eredel: AC12 A / 500 W

- функція постепенного розсвітлення і смеркання, управляючі вводи для кнопки і переключача

- можливості паралельного розміщення управляючих кнопок

- можливості настройки потенціометра: - швидкість (плавність) розсвітлення

- яскравість, до якої повинен горіти світильник розсвітлитися

- час, до якого повинен горіти світильник з певною яскравістю

- швидкість (плавність) вимикання (смеркання) світильника

- макс. навантаження: AC 5b (лампи) 500 W

- можливість використання кнопки з індикаційною газорозрядною лампою

## Funkcije / Funkcje / Function / Funktionen / Funkcje / Funkció / Описние функции

Legenda/Legenda / Legend:

Izvod / Izlaz/ Output: 10-100%

t1 Čas priziganja / Vreme osvjetljavanja/ Dim-up time: 1- 40 s

t2 Časova zaksnitve / Vreme zamraćivanja/ Time delay: 0s - 20 min

t3 Čas ugašanja / Vreme zamraćivanja/ Dim-down time: 1- 40 s

T1/T2 Krmilni vhod / Upravljački ulaz/ Control input

- Krmiljenje s T1 (tipka)

- Upravljanje sa T1 (tipkal)

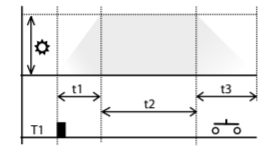
- Controlled via input T1 (button)

- Steuerung durch Eingang T1 (Taste)

- Sterowanie dla wejścia T1

- Verzögerung T1 bemanetrol

- Управление вводом T1 (кнопка)



- Krmiljenje s T2 (tipka)

- Upravljanje sa T2 (tipkal)

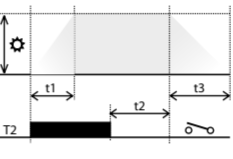
- Controlled via input T2 (switch)

- Steuerung durch Eingang T2 (Schalter)

- Sterowanie dla wejścia T2

- Verzögerung T2 bemanetrol

- Управление вводом T2 (включатель)



- Cikel začne s pritiskom na tipko. Podaljšanje časa – ponovni pritisk tipke (znotraj cikla).

- Cikel počneje sa pritiskom na tipkal. Produljenje vremena – pritisak tipkala (unutar cikla).

- Dim-up delay-down is started by a button. Cycle extension - another button pressing (during cycle).

- Durch Taste wird Zyklus Anlauf - Verzögerung- Auslauf eingeschaltet. Ein weiterer Tastendruck (im Zykluslauf) verlängert den Zyklus.

- Poprzed przycisk jest aktywowany cykl czas čimovanja - opóźnienia - czas rozsvetlania.

- Przez ponowne naciśnięcie przycisku (podczas cyklu) jest możliwość przedłużenia czasu cyklu.

- Fényerő növelése és csökkenése késleltetéssel, gombnyomásra. A ciklus további gombnyomásokkal kiterjeszhető (a ciklus közben).

- Кнопкой запускается цикл светления - свечение - смерканье. Повторным нажатием кнопки (в течение цикла) можно продлить цикл.

- Stikalo sproži cikel, povečevanje svetilnosti se ustavi na nastavljenem nivoju. Ko se stikalo izključi, se cikel po čas.nastavitev zaključi.

- Sklopka stvara cikel, osvjetljavanje se zaustavi na podešenem nivoju. Po isključenju sklopke se cikel završi prema podešenim vremenima.

- The switch starts the cycle and it stops on max. set brightness. After the switch is off, the cycle will continue until completed.

- Durch Schalter wird Zyklus eingeschaltet und am maximalen Helligkeitsniveau gestoppt. Nach Schalterausschaltung wird der Zyklus beendet.

- Poprzez włącznik zostanie uruchomiony cykl i zatrzyma się na maks. nastawionym poziomie blasku.

Po wyłącznięciu włącznika cykl jest kompletny.

- A ciklus kapcsolással indul és a beállított maximális fényerőnél megáll. A kapcsoló kikapcsolása után a ciklus folytatódni fog.

- Включателем запускается цикл и останавливается на макс. уровне яркости. После выключения переключателя цикл заканчивается.