

230V  
~50Hz 50  
kS/PES



## SOUMRAKOVÝ SENZOR

TWILIGHT SENSOR | ABDÄMMERUNGSSENSOR

**CZ** | Soumrakové spínače analyzují intenzitu světla ve svém okolí. Pokud intenzita klesne pod nastavenou hodnotu, senzor sepne a rozsvítí zapojená svítidla. Po opětovném zvýšení intenzity osvětlení spínač vypne. SL8001 má naprogramované 3 režimy pro vyšší úsporu (viz. níže).

**EN** | Twilight sensor analyses the intensity of light in its surroundings. If the intensity drops under a set value, the sensor switches the connected lamps ON. When natural light returns the sensor switches the lamp OFF. 3 different modes are available (images below).

**DE** | Die Abdämmerungssensoren analysieren die Lichtintensität in ihrer Umgebung. Sinkt die Intensität unter die eingestellten Soll-Wert, schaltet der Sensor ein und leuchtet die geschalteten Leuchten auf. Bei einer erneuten Intensitätssteigerung schaltet der Schalter aus. SL8001 verfügt über 3 programmierte Modi für eine höhere Einsparung (siehe unten).

SL8001/B  
SL8001/C



1 500W  
1 500W

600W  
600W

IP44  
IP44

### MOŽNOSTI NASTAVENÍ | OPTIONS | EINSTELLUNGSMÖGLICHKEIT

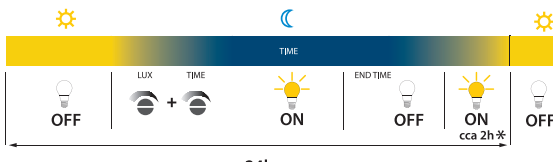
#### MODE 1



#### MODE 2



#### MODE 3

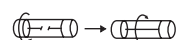


\* | Čas se posouvá automaticky v závislosti na roční období

\* | time moves automatically depending on season

\* | Zeit wird vollautomatisch in Abhängigkeit von Jahreszeit eingestellt

TIME 4min ( $\pm 1$ min) ~ 8h|St ( $\pm 0,5$ h|St) | LUX 5 ~ 200lx



VYMĚNITELNÁ POJISTKA 12,5A  
EXCHANGEABLE FUSE 12,5A  
AUSTAUCHBARE SICHERUNG 12,5A