

## Soumrakový spínač + čidlo

### Použití

Čidlo by mělo být umístěné s ničím nezastřeným výhledem na sever a tak, aby nebylo ovlivňováno žádným světelným spadem ze svého okolí (např. pouliční osvětlení)

Nastavení pro soumrak se považuje 50 lx.



ILUSTRÁČNÍ FOTO

### Parametry

Jmenovité napětí	230 V
Jmenovitý kmitočet	50 - 60 Hz
Max. zatížení žárovky	1000 W
Max. zatížení zářivky	4000 VA
Max. zatížení zářivky (dvojitý obvod)	0 VA
Max. zatížení zářivky (paralelní kompenzace)	0 VA
Max. spínací proud (cos $\phi$ = 0,6)	0 A
Jmenovitý spínací proud	16 A
Rozsah nastavení hodnoty jasu	1 - 50000 lx
S programovatelným nočním vypnutím	Ne
Vstup tlačítka	Ano
Jmenovité napětí světelného čidla	0 V
Max. délka vedení světelného čidla	50 m
Třída ochrany světelného čidla	II
Způsob montáže	DIN lišta
Šířka v modulárních jednotkách	1
Montážní hloubka	64 mm
Krytí (IP)	IP20
Krytí (IP) světelného čidla	IP65
Hmotnost	0,127 kg