

## SCHEDA TECNICA \ ISTRUZIONI D'USO

Art. 500353-500354-500355

Modulo lampeggiante 48Vdc vers. 2



CARATTERISTICHE		
Lampeggi ( $\pm 10\%$ )	Selezionabile 45, 60, lampeggi / minuto	
Duty cycle	Selezionabile 50%, 20%, <10%	
Funzioni aggiuntive selezionabili	Crepuscolare, riduzione notturna, accensione remota	
Impostazioni di default	Cod. 500353	60 lampeggi, duty cycle 20%, funz. 24h, no riduzione notturna
	Cod. 500354	60 lampeggi, duty cycle 50%, funz. 24h, riduzione notturna
	Cod. 500355	60 lampeggi, duty cycle 50%, funz. 24h, no riduzione notturna
Massima corrente di commutazione @48V	8A	
Consumi in stand-by @48V	30mA	
Alimentazione	12...48V	
Protezioni	Sovratensioni, fusibile	
Ingombro	Altezza	50 mm
	Larghezza	80 mm
	Profondità	125 mm
Peso	150 g	
Temperatura operativa	-10÷55 °C	
Grado di protezione	IP20	
Fissaggio	Supporto per fissaggio a guida omega	

Per utilizzare al meglio il dispositivo seguire le seguenti istruzioni:

Collegamento:

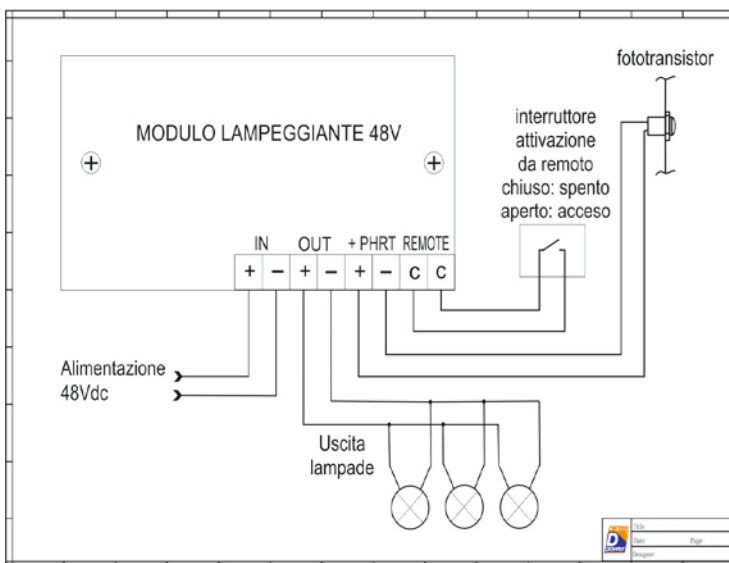
Effettuare il collegamento riferendosi allo schema elettrico sottostante. Eseguire i cablaggi nel rispetto delle norme vigenti di sicurezza.


Settaggio:

Nel caso vi fosse la necessità di modificare le impostazioni, rimuovere la custodia protettiva ed agire sul DIP-SWITCH della scheda di controllo, attenendosi alle impostazioni sottostanti:

Dip-switch setting	
1	A
2	B
3	C
4	Lampeggio sincronizzato
5	(non attivo)
6	Off = 60 l/min; On = 45 l/min
7	D. C. lampeggio: Off : 20% ; On: <10%
8	Crepuscolare
9	Riduzione notturna ON (D.C.=50%)
10	Riduzione nott.> (con 9 ON) (D.C.=35%)

A	B	C	Function
OFF	ON	OFF	Luce fissa
ON	ON	OFF	Lampeggio 50%
ON	OFF	ON	Lampeggio <10...20%



VER 2.2		Approved TEC	Approved AQ
07 / 05 / 2015			