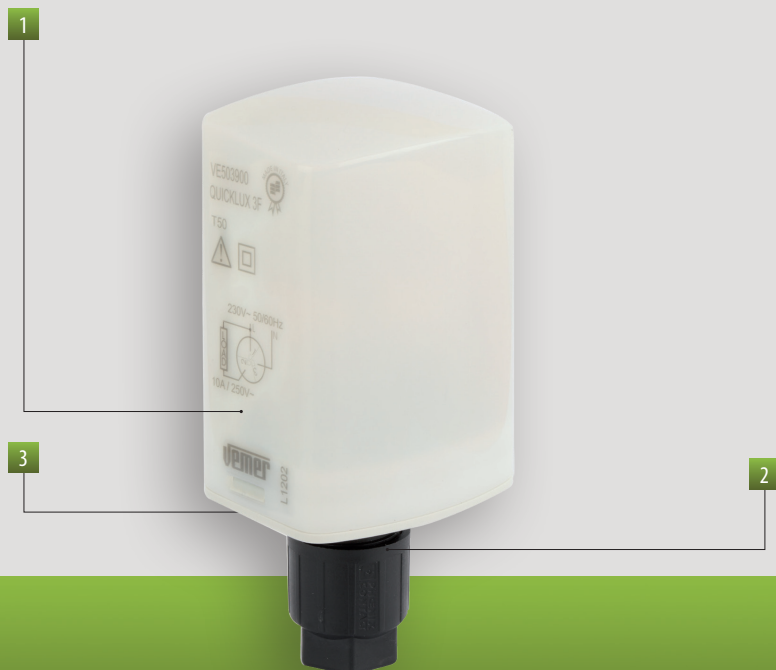


Interruttori crepuscolari

QUICKLUX

Interruttori crepuscolari da parete o palo che consentono l'attivazione di un carico qualora la luminosità ambiente scenda al di sotto di una soglia impostabile tramite trimmer. L'innovativo sistema di cablaggio consente facili e veloci installazioni.



- 1 Calotta in resina di policarbonato antishock
- 2 Passacavi per cavi con guaine di diametro:
- 5,6 ÷ 9 mm per Quicklux 3F
- 7 ÷ 10 mm per Quicklux 4F
- 3 Trimmer per la regolazione della luminosità

INTERRUTTORI CREPUSCOLARI DA PARETE O PALO

- Carico collegabile:
 - Lampade ad incandescenza: 800 W / 230 V (cosφ ≥ 0,8)
 - Lampade fluorescenti: 360 W / 230 V (cosφ ≥ 0,8)
- Quicklux 3F consente di collegare carichi alimentati a 230Vac
- Quicklux 4F consente di collegare carichi con qualsiasi alimentazione

CARATTERISTICHE GENERALI

Alimentazione	V AC	230 (-15% ÷ +10%) - 50 / 60 Hz
Assorbimento	VA (W)	6 (1)
Fissaggio		Parete/Palo
Portata dei contatti a 250 V AC	A	10 (carico resistivo)
Sensibilità	lux	3 ÷ 70
Tempo di intervento	s	10
Fattore d'isteresi	lux	4
Sezione massima dei cavi (flessibili)	mm ²	1,5
Diametro massimo dei cavi con guaina	mm	3
Protezione	IP	54
Temperatura di funzionamento	°C	0 ÷ +50
Temperatura di immagazzinamento	°C	-10 ÷ +60
Umidità relativa	RH	20% ÷ 90% non condensante

Codice	Modello	Descrizione	Sensibilità
VE503900	Quicklux 3F	Interruttore crepuscolare a 3 fili	3 ÷ 70 lux
VE504700	Quicklux 4F	Interruttore crepuscolare a 4 fili	3 ÷ 70 lux

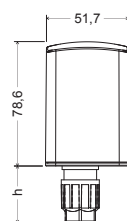
RIFERIMENTI NORMATIVI

La conformità alle Direttive Comunitarie: 2006/95/CE (Bassa Tensione) e 2004/108/CE (E.M.C.) è dichiarata in riferimento alle Norme seguenti: • Sicurezza e Compatibilità Elettromagnetica: 60669-2-1



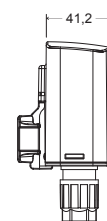
DIMENSIONI (mm)

Vista frontale



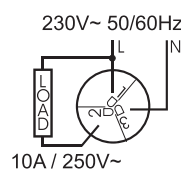
h = 28 mm per Quicklux 3F
h = 36 mm per Quicklux 4F

Vista laterale



SCHEMA DI COLLEGAMENTO

Quicklux 3F



Quicklux 4F

