

Deze toestellen reageren afhankelijk van de lichtsterkte, gemeten door de fotocel. Zij bedienen het openen of sluiten van een wisselcontact overeenkomstig de ingestelde instructie.

Gebruiksvoorbeeld : lichtreclame, etalageverlichting, openbare verlichting, verlichting van woongebieden, verlichting van toegangswegen, bediening voor het openen en sluiten van gordijnen, enz...

- regeling van de lichtdrempel ;
- visualisering van de uitgangstoestand ;
- keuzeschakelaar voor selectie van de werkingwijze :
 - permanent aan / uit,
 - automatisch,
 - test ;
- keuzeschakelaar voor selectie van het gevoeligheidsbereik (voor EE100 en EE101).

Max. afstand tussen fotocel en apparaat : 50 m

Aansluitingscapaciteit :

- 0,5 tot 4^e (apparaat) ;
- 0,75 tot 2,5^e (cel).

□ *technische karakteristieken, zie pagina 7.28*



EE101



EE702

Omschrijving	Karakteristieken	Breedte in ■ 17,5 mm	Verpakk.	Ref.
Schemerschakelaars 1 kanaal	uitgang : 1 wisselcontact 16 A - 250 V ~ AC 1	3	1	EE100
geleverd met : opbouwcel EE003 (EE100) inbouwcel EE002 (EE101)	gevoeligheid : 2 bereiken - 5 tot 100 lux ; - 50 tot 2000 lux	3	1	EE101
Compacte (niet modulaire) schemerschakelaars 1 kanaal	uitgang : 1 wisselcontact 8 A - 250 V ~ AC 1 - basisversie ; - inschakeldrempel : 10 lux ; - uitschakeldrempel : 30 lux ; - tijdvertragingen : vast	2	1	EE701
met ingebouwde fotocel IP 54 (opbouwmontage) 95 x 80 x 42,5 mm	uitgang : 1 wisselcontact 16A - 250V ~ AC 1 - inschakel- en uitschakeldrempel : instelbaar met potentiometer van 2 tot 1000 lux ; - tijdvertraging : instelbaar met potentiometer van 1 tot 120 sec.	2	1	EE702

Programmeerbare schemerschakelaars

De programmeerbare schemerschakelaars bieden de mogelijkheid een verlichtingskring in en uit te schakelen afhankelijk van de lichtsterkte en van een tijdprogrammering voor toepassingen zoals de verlichting van etalages, lichtreclames, tuinen, ...

De verlichting wordt ingeschakeld bij zonsondergang en uitgeschakeld bij zonsopgang. 's Nachts bijvoorbeeld van 1 uur tot 4 uur 's ochtends kan de verlichting worden uitgeschakeld dankzij de tijdprogrammering.

□ *technische karakteristieken, zie pagina 7.28*



EE110

Omschrijving	Karakteristieken	Breedte in ■ 17,5 mm	Verpakk.	Ref.
Programmeerbare schemerschakelaars	elektromechanische dagprogramator	5	1	EE110
geleverd met : opbouwcel EE003	elektronische weekprogramator	3	1	EE171
	uitgang : 1 wisselcontact 16 A - 250 V ~ AC 1 gevoeligheid : 2 gamma's - 5 tot 100 lux ; - 50 tot 2000 lux			