

Overzicht **hager** micromodules; inbouwactoren voor schakelen, dimmen en jaloeziebesturing.

| | | 2-draads (zonder nul-leider) | | met nul-leider | | | |
|----------------------------------|---|---|-----------------|----------------|------------------------------|------------------------|----------------|
| | | schakelactor | dimactor | schakelactor | schakelactor | Rolluik-/jaloezieactor | binaire ingang |
| | | | | | | | |
| Artikelnummer | | TRM690G | TRM691E | TRM693G | TRM694G | TRM692G | TRM702A |
| Brutoprijs (artikelgroep H55) | | € 84,60 | € 107,90 | € 84,60 | € 84,60 | € 92,70 | € 57,40 |
| stand-by verbruik | | 100 mW | | 150 mW | | 150 mW | - |
| in te stellen als RF repeater | | Nee | | Ja | | Ja | Nee |
| Vermogens | gloeï-/halogeenlampen 230 V~ | 10 ... 200 W | | 500 W | 600 W | | |
| | halogeenlampen 12 of 24 V (met elektronische of conventionele trafo) | 10 ... 175 VA | | 250 VA | 600 VA | | |
| | ledlampen 230 V~ | 3 ... 50 W (let op, deze moeten dimbaar zijn!) | | 150 W | 40 W | | |
| | max. aantal ledlampen 230 V~ | 10 | 8 | 20 | 5 | | |
| | TL ongecompenseerd | niet toegestaan | niet toegestaan | 150 W | 40 W | | |
| | CFL (spaarlampen) / TL met EVA | niet toegestaan | niet toegestaan | 150 W | niet toegestaan | | |
| | Inductieve belasting cos φ 0,6 | niet toegestaan | niet toegestaan | 3 A | 4 A | | |
| | Gelijkspanning | | | | 4 A bij 12 V 2 A bij 24 V | | |

* alle micromodules beschikken over twee ingangen