

Soliroc™

bedieningen voor verlichting, detectoren



077811



077812



077824



040149

Geschikt voor openbare gebouwen, onbewaakte drukke plaatsen, parkings, gemeenschappelijke delen van flatgebouwen

Hoge slagvastheid IK 10 en vochtbestendigheid

4 bevestigingspunten door de afdekplaat rechtstreeks met pluggen op de muur te bevestigen en 4 afsluiddoppen die met kracht op de afdekplaat worden gemonteerd (enkel demonteerbaar door ze te doorboren).

Mechanismen geleverd met toets- of sierplaat

Montage met spanklauwen of schroeven. Houders apart te bestellen (houder met spanklauwen ref. 670635 of houder met schroefbevestiging ref. 080251)

Ref. Schakelaars 10 AX - 250 V~ - IK 10 - IP 55

077811		Wissel schakelaar
077821		Kruis schakelaar
077812		Wissel schakelaar met verlichte functie Geleverd met lamp ref. 067686
077814		Wissel schakelaar met controlefunctie Geleverd met lamp ref. 067688
077813		Wissel schakelaar met etikethouder
077822		Tweepolige schakelaar (20 AX - 250 V~)

Ref. Drukknoppen 6 A - 230 V~ - IK 10 - IP 55

077841		Wissel drukknop NO-NG contact
077842		Wissel drukknop met verlichte functie NO contact Geleverd met lamp ref. 067686
077844		Wissel drukknop met controlefunctie NO contact met potentiaalvrije klemmen Geleverd met lamp ref. 067688
077843		Wissel drukknop met etikethouder NO-NG contact

Ref. Detectoren - 230 V~ - IK 10 - IP 55

		Infrarooddetectie Detectiebereik: 8 m Detectiehoek: 120° Instelling van de lichtsterkte drempel van 5 tot 1275 lux Instelling van de vertraging van 10 s tot 10 min Bij voorkeur installatie in inbouwdoos met diepte 50 mm
077826		Zonder nulleider, 2 draads Te installeren in de plaats van een gewone schakelaar zonder bijkomende bekabeling Voor bediening van de lampen: - LEDs : 3 tot 100 W - Fluocompactlampen: 3 tot 100 W - LEDs, CFL's, halogeen en fluorescentielampen met ferromagnetische of elektronische ballast: 3 tot 250 VA - Halogeen 230 V, gloeilamp : 3 tot 250 W Mogelijk om tot 3 detectoren parallel te plaatsen Voor LEDs en fluocompactlampen : indien er meerdere detectoren op eenzelfde circuit worden geplaatst verhoogt de minimale ballast (zie technische fiche) - Verbruik in standby: 0,02 W
077824		Met nulleider, 3 draads Voor bediening van de lampen: - LEDs : 0 tot 250 W - Fluocompactlampen: 0 tot 250 W - LEDs, CFL's, halogeen en fluorescentielampen met ferromagnetische of elektronische ballast: 0 tot 250 VA - Halogeen met ferromagnetische of elektronische ballast: 0 à 500 VA - Fluorescentielampen met ferromagnetische of elektronische ballast: 0 tot 5x (2 x 36 W) - Halogeen 230 V, gloeilamp : 0 tot 1000 W Mogelijk om tot 3 detectoren parallel te plaatsen Verbruik in standby: 0,035 W

040149 Actieve compensator

040149		Om de elektronische bedieningsmechanismen 2 draads zonder nulleider compatibel te maken met alle belastingen van de markt (LED, compacte fluorescentielamp, ZLS-halogeen met ferromagnetische of elektronische ballast, halogeen 230 V, fluorescentiebuis, gloeilamp) Verbruik 0,4 W
--------	--	---