



Logikmodul EX22 DSI

Artnr: 13166

EX-22 är en logikmodul för belysningsstyrning av två belysningsgrupper i en lokal alternativt i två lokaler med en belysningsgrupp i vardera. Belysningsgrupp A har digital ljusreglering som med ansluten ljussensor ger konstantljushållning. Alternativt kan två ljussensorer anslutas vilket ger individuell konstantljushållning i två digitala kanaler, P1 och P2. Styrningen av armaturerna sker digitalt enligt DSI-standard.

Två DSI-kanaler används för att via bussledningar styra två separata armaturgrupper. Därigenom kan man bättre kompensera för inkommande yttre ljus från fönster/takfönster och spara mera energi. Belysningsgrupperna A och B tänds med anslutna tryckknappar. Släckning sker automatiskt med ansluten närvarodetektor då närvaron upphör eller med tryckknappen. Ljusstyrkan kan även regleras manuellt genom att tryckknappen för kanal A eller B hålls intryckt.

EX-22 har två ingångar för närvarodetektorer