

Den nyz produktserien

Lågenergilampor ESL (energiparlampor) kommer att ersätta glödlamporna. Eltako är den första ledande tillverkaren av trappautomater som introducerar nya automater med optimering för lågenergilampor.


Dessa trappautomaters fränslagningsvarning genom fladdrande ljus nedsätter inte lågenergilampornas långa livslängd i läget ESL. Funktionen är en fullgod varningsfunktion enligt DIN 18015-2 för undvikande av plötsligt mörker.

För ännu högre säkerhet slås belysningen på omedelbart efter ett strömavbrott, om tidsfristen fram till släckning inte hade gått fullständig.

Standardautomaten TLZ12-8E-230V+UC ersätter TLZ12NP-230V och TLZ12-8E-230V+8..230V UC.

Allkunnaren TLZ12D-230V+UC ersätter TLZ12M-230V+8..230V UC.

Den enkla TLZ12-230V är ny i programmet och kommer utan fränslagningsvarning och utan kontaktkoppling i nollgenomgångsläge.

Sida	D1	D2	D3	D4	B3	D5	D5	D6	D7	D7
										
Symbolförklaring	TLZ12-8E-230V+UC	TLZ12D-230V+UC	TLZ12-230V	TLZ12-9E-230V	EUD12D-UC Om funktion TLZ är vald	TLZ61NP-230V	TLZ61NP-230V+UC	NLZ12NP-230V+UC	NLZ61NP-230V	NLZ61NP-UC
Modulär enhet för DIN EN 60715 TH35 skenmonterings, antal moduler 18mm	1	1	1	1	1			1		
Enhet för inbyggnad eller ytmontering						■	■		■	■
Glödlampslast W	2300	2300	2000	2300	400 ³⁾	2000	2000	2300	2000	2000
Optimerad funktion för lågenergilampor ESL	■	■				■	■			
Fränslagningsvarning valbart ¹⁾	■	■		■	■ ⁴⁾	■	■			
Fördröjning upp till	30 min	99 min	12 min	12 min	9 min	12 min	12 min	■	■	■
Låg "standby" förbrukning		■	■	■	■	■	■	■	■	■
230V manöverspänning	■	■	■	■		■	■	■	■	
Extra styringång med universal-spänning 8 to 230V UC		■	■			■		■	■	■
Glimlampsström mA		50	50	50	50	5	50	50		
Dubbla anslutningar för tryckknappar och lampor	■									
Anslutningar på en sida				■						
Automatisk avkänning av 3 eller 4 ledarsystem	■	■	■			■	■			
3-ledarsystem utan "vindsbelysning"				■						
4-ledarsystem					■					
Nollställning	■	■	■		■	■	■			
Konstant på och funktionsstyrning via tryckknapparna	■	■			■	■	■			
Förlängning av tid ²⁾	■	■			■	■	■			
Separat brytare för kontsant "på"	■	■	■	■				■		
Separat ingång för rörelsedetektor		■								
Med multifunktion: TLZ, ESV, ES och ER	■	■			■	utan ER	utan ER			
Nollgenomgångsbrytning		■	■		■	■	■	■	■	■

¹⁾ Enligt normen DIN 18015-2, 4.3.3 ska följande beaktas: För belysning i trapphus rekommenderas användning av trappautomater med fränslagningsvarning för att undvika plötslig mörkläggning. Vid användning av fränslagningsvarning börjar lamporna i trapphuset att blinka ca. 30 sekunder innan utgången tid, detta upprepas tre gånger med minskat intervall tid.

²⁾ Förlängning av tid: Om TLZ-funktionen är vald kan tiden förlängas inom första sekunden efter tillslag genom att upprepa gånger aktivera tryckknappen upp till 3 gånger (tiden stegas upp). Varje tryckning förlänger den inställda tiden en gång.

³⁾ Upp till 3400W med effekthöjare LUD12-230V.

⁴⁾ Fränslagningsvarning genom neddimning.