



# Valaisinten maksimiryhmäkoot/sulake

## Maximum luminaire group sizes/circuit breaker

### Maximalt antal armaturer per säkring

VALAISIN LUMINAIRE ARMATUR	TEHO JA OHJAUS POWER AND CONTROL EFFEKT OCH STYRNING	B10	B13	B16	B20	B25	C10	C13	C16	C20	C25
SteraLux Linear HE	HE-S ON/OFF	15	19	24	30	37	24	32	40	49	62
	HE-S DALI	18	23	29	36	45	30	39	49	60	75
	HE-M ON/OFF	16	21	26	32	40	27	35	44	54	67
	HE-M DALI	15	19	24	30	37	24	32	40	49	62
	HE-L ON/OFF	7	9	12	15	18	12	16	20	24	31
	HE-L DALI	10	12	16	20	24	16	21	27	33	41
SteraLux Linear Retail	ECO 35-51 ON/OFF	15	19	24	30	37	24	32	40	49	62
	ECO 35-51 DALI	15	19	24	30	37	24	32	40	49	62
	RETAIL 34-71W ON/OFF	15	19	24	30	37	24	32	40	49	62
	RETAIL 34-71W DALI	15	19	24	30	37	24	32	40	49	62
	RETAIL 79-87W ON/OFF	11	14	18	22	28	18	24	30	37	46
	RETAIL 79-87W DALI	15	19	24	30	37	24	32	40	49	62

\*SteraLux Linear He valaisimen tiedot ovat samat langattomalla ohjauksella

Kaikki tässä dokumentissa annetut maksimiryhmäkoot ovat ohjeellisia. Ryhmäkokoja suunniteltaessa on huomioitava vähintään kaapelointi, sulakkeen käyttöympäristö ja kuormitus. Stera Technologies Oy ei vastaa todellisista ryhmäkoista.

The announced circuit breaker group sizes are indicative values. When designing actual group sizes one need to take into account at least the following: cabling, circuit breaker installation environment and the loading of the circuit breaker. Stera Technologies Oy is not responsible for the actual group sizes.

De listade antalen armaturer per säkring är indikativa. Vid utformning av det faktiska antalet armaturer måste hänsyn tas till åtminstone följande: Kablar, kabeldragning, säkringarnas belastning och säkringarnas installationsmiljö. Stera Technologies Oy ansvarar inte för de faktiska armaturantalen.