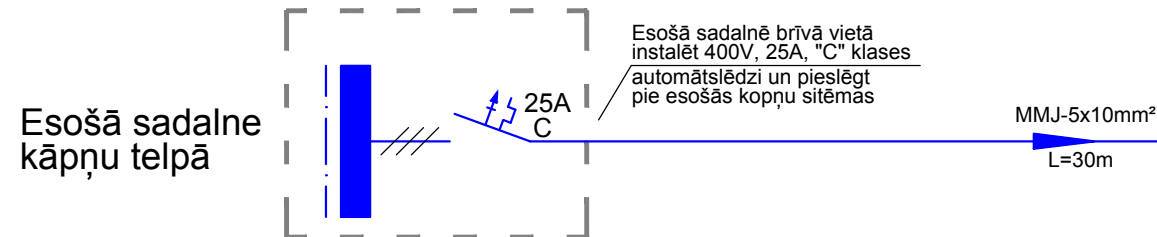
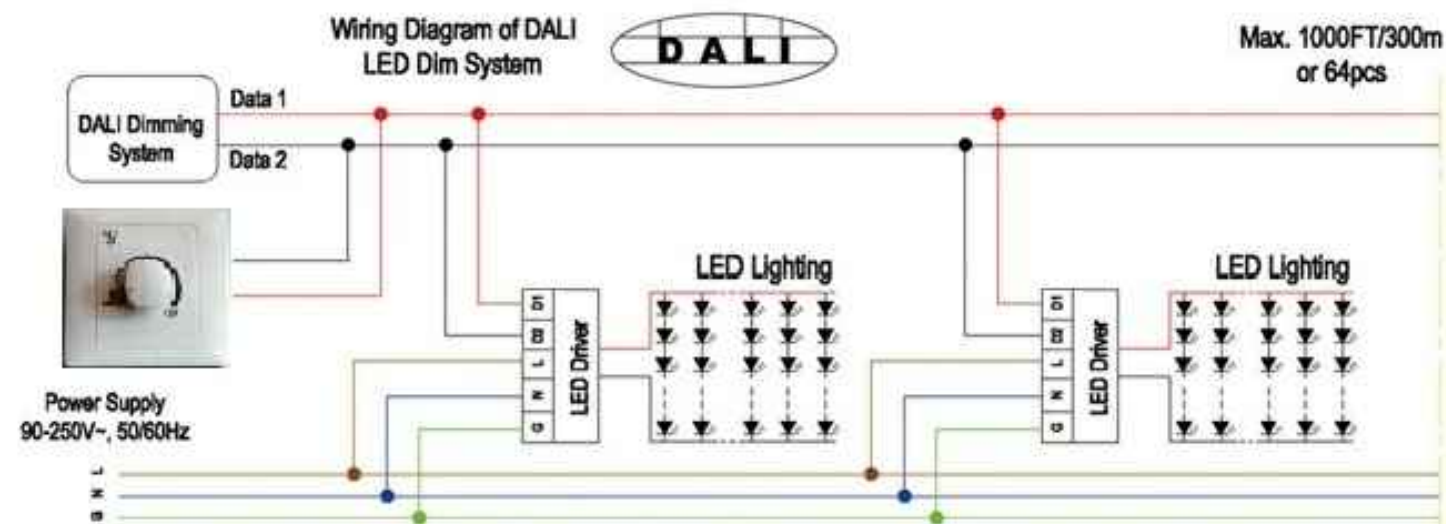


$P_U = 13,75 \text{ kW}$ $k = 0,5$
$P_A = 6,9 \text{ kW}$
$\cos \varphi = 0,93$
$I_A = 10 \text{ A}$

48.mod. IP30 (plastmasas zem apmetuma)



## DALI apgaismojuma slēguma principshēma



 <p><b>ARHITEKTU BIROJS KRASTS</b></p> <p>Dzīrnavu iela 55, Rīga, LV - 1010 tālr.: 67686360 e-pasts: arhitekti@arhitekti-krasts.lv</p>	Pasūtītājs:	VENTSPILS NOVADA PAŠVALDĪBA, Reģ. Nr. 90000052035 Skolas iela 4, Ventspils, LV-3601
	Būvprojekta nosaukums:	<b>Tārgales pamatskolas aktu zāles pārbūve</b>
	Objekta adrese:	Tārgales skola, Tārgales pagasts, Ventspils novads