



- TINGMÄRGID:**
- ühene lihtlülit, süvispaigaldus, paigalduse tsemter pörandast h 1000mm, kui joonisel pole näidatud teisiti
 - vekselilülit, süvispaigaldus, paigalduse tsemter pörandast h 1000mm
 - dimmerilülit, süvispaigaldus, paigalduse tsemter pörandast h 1000mm
 - dimmerveksellülit, süvispaigaldus, pörandast h 1000mm
 - gruppilülit, süvispaigaldus, paigalduse tsemter pörandast h 1000mm, kui joonisel pole näidatud teisiti
 - toiteots
 - harutoos
 - süvistatud valgusti
 - süvistatud valgusti
 - seinavalgusti
 - laevalgusti
 - rippvalgusti
 - valgusti lava all
 - 4-6 valgusallkaga suur rippvalgusti
 - 3-4 valgusallkaga rippvalgusti
 - Hämaralülit
 - laevalgusti

Märkused:
 1.Valgustusseadmete kaabeldus XPJ HF D S=1,5mm².
 Lihtlülitite kaabeldus XPJ HF D 2x1,5.
 Grupi-veksellülitite kaabeldus XPJ HF D 3x1,5 (ilma koll-rohelise soonet).
 Kus pole eraldi näidatud, seal kaablijoonte arv 3(L+N+PE).
 2.Läbiviigid seintest ja kaabli vigastamisohlikes kohtades olevad kaabelduse osad paigaldada (750N) plasttorusse Ø min. 20mm.
 3.Kus pole näidatud, seal el.seadmetiku min. kaitseaste IP20.
 4. Kõikidel kaablitel nõutav tuletundlikkus Dca - s2, d2, a2

- Valgus-Valgum., tüüp, valmista ja**
- Süvistatud valgusti, IP44, 230V, max.15W LED
 - Süvistatud valgusti, IP20, 230V, max.15W LED
 - Seinavalgusti, IP20, 230V, max.15W LED
 - Laevalgusti, IP44, 230V, max.15W LED
 - Rippvalgusti, IP20, 230V, max.15W LED
 - Saunavalgusti, IP44, 230V, max.15W LED
 - Rippvalgusti, IP20, 230V, max.6x15W LED
 - Rippvalgusti, IP20, 230V, max.4x15W LED
 - Laevalgusti, IP20, 230V, max.2x15W LED

toiteots LED numbrivalgusti asukoht täpsustada arhitektiga