



VALGUSTID:

- 1 PXF Lighting TORINO IP54 LED MPRM 600x600 4300lm 30W
- 2 Marel LTD A2LED PCdif 3375lm 27W
- 3 HALO 15W UGR19 nurk 50° 1561lm 14,7W
- 4 Alter LED HC-LED12014/840 5100lm 39,4W
- E1 DP-638 LED/3h M/NM IP65 DALI
- E3 DP-638 LED/3h M/NM IP65 DALI + kütteelement
- P1 EPE-EM2-HO-3H-OL_IESNA2002 open area
- P2 EPE-EM2-HO-3H-OL_IESNA2002 corridor
- P3 EPE-EM2-HO-3H-OL_IESNA2002 open area + IP65 box for EPE-EM2

TINGMÄRGID:

- Keskus, uksega, pindaigaldus
- Toiteühenduspunkt, kaablivaruga, süvispaigaldus
- Impulsslülit, süvispaigaldus (DALI mini sisestusseade 444)
- Impulsslülit, pindaigaldus (DALI mini sisestusseade 444)
- MA1 321P Multisensor pind IP65, valge + SBB-D Pinnap adapterikarp 321P valge
- MA2 321 Multisensor süv. IP30, valge
- MA4 320 PIR sensor süv. IP30, valge
- MA5 320 PIR isensor pind IP30, valge + SBB-C Pinnap adapterikarp 320 valge

DÜ Elsaro

Elsaro OÜ
Lepa 3, Võru 65610
Tel. 51 34 150
oras.ott@gmail.com
Reg. kood: 12481772
MTR: TEL 002144

OBJEKT

Eesti Maaülikooli bioressursside tootearenduskeskus
Eerika tee 2, Õssu küla, Kambja vald, Tartu maakond

1k. valgustuse plaan

MASTAP
1:100

TELLUA	Eesti Maaülikool	VALD-KOND	Elektripaigaldis
PROJ.	Ott Oras	ALLKIRI	Uusehitis
KONTR.	Ott Oras	ALLKIRI	TOO NR
FAIL	24058638_PP_EL-5-03_1k-valgustus	KUUPÄEV	17.09.2024
		MAUDATUS	00