



25293\_TP\_EL-4-02\_Valgusarvutused

## Sisu

Tiitelleht .....	1
Sisu .....	2
Kontaktid .....	3

## Toote andmekaardid

Vizulo - Stork Little Brother 60 W 32 LED (1x 32 LED MOD AB) .....	4
--	---

## Territorium 1

Valgustite asendiskeem .....	5
Valgustite loend .....	7
Arvutuse objektid / Valgusstseen 1 .....	8
Puka ülesõit / Valgusstseen 1 / Ristine valgustustihedus .....	10

## Kontaktid



Projekteerija  
Kevin Saarna

Hepta Group Energy OÜ  
Teaduspargi 6/1

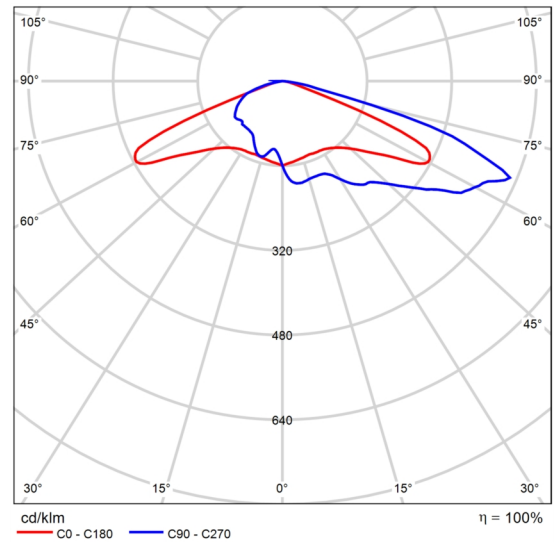
T 56948011  
kevin.saarna@hepta.ee

## Toote andmetabel

Vizulo - Stork Little Brother 60 W 32 LED



Artikli nr.	6000102251 SRL 060 740 L35 AB032
P	60.0 W
$\Phi_{\text{Lamp}}$	8082 lm
$\Phi_{\text{Valgusti}}$	8082 lm
$\eta$	100.01 %
Valgusviljakus	134.7 lm/W
CCT	4000 K
CRI	70

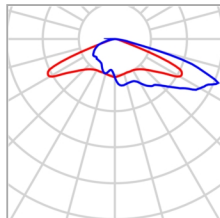


Polaarne LDC



Territoorium 1

## Valgustite asendiskeem



Tootja	Vizulo	P	60.0 W
Artikli nr.	6000102251 SRL 060 740 L35 AB032	ΦValgusti	8082 lm
Artikli nimi	Stork Little Brother 60 W 32 LED		
Varustatus	1x 32 LED MOD AB		

### Üksikud valgustid

X	Y	Paigalduskõrgus	Valgusti
6.535 m	5.138 m	5.000 m	1
21.600 m	4.900 m	5.000 m	2

Territorium 1

**Valgustite loend** $\Phi_{\text{kokku}}$ 

16164 lm

 $P_{\text{kokku}}$ 

120.0 W

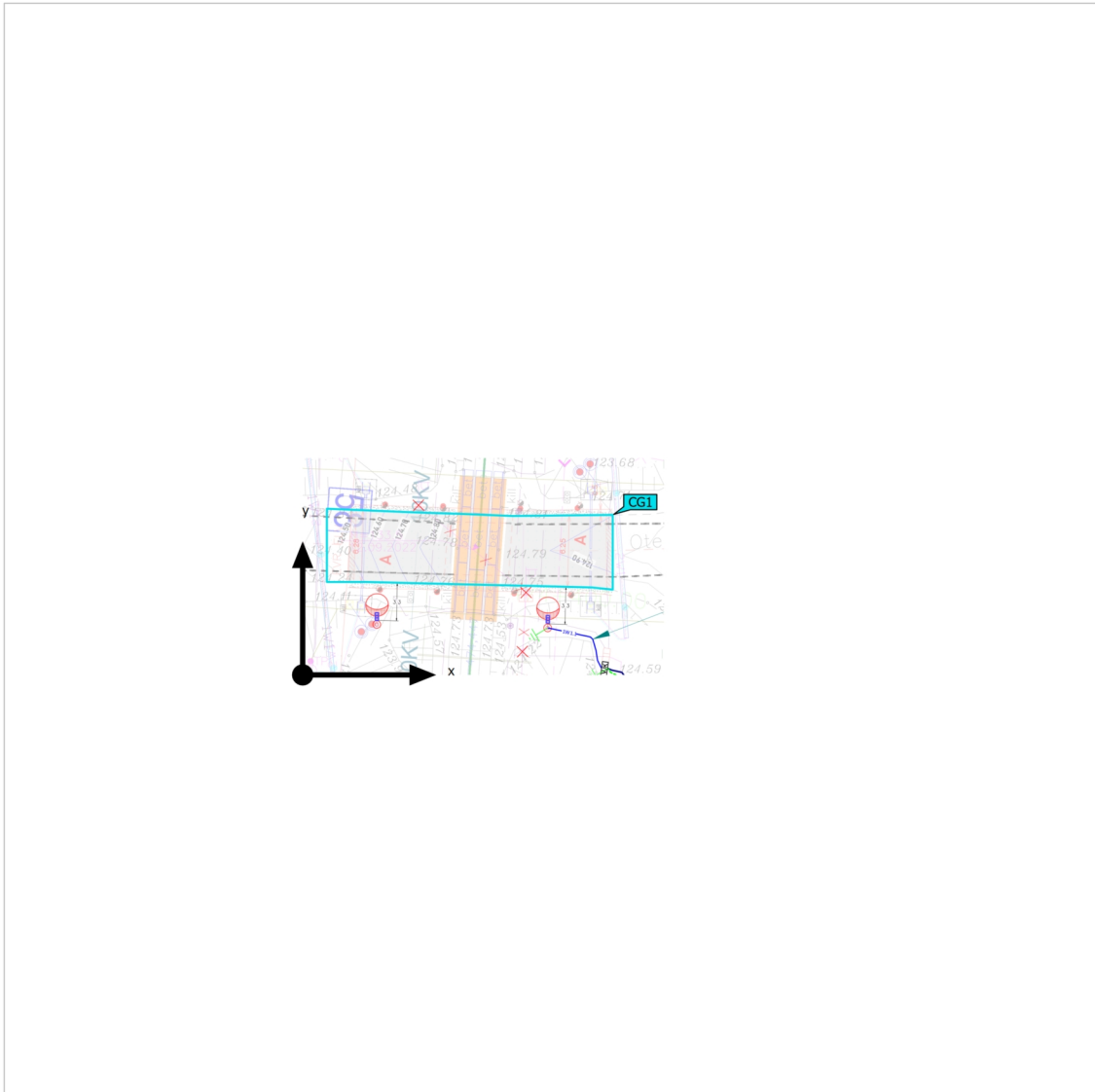
Valgusviljakus

134.7 lm/W

tk	Tootja	Artikli nr.	Artikli nimi	P	$\Phi$	Valgusviljakus
2	Vizulo	6000102 251 SRL 060 740 L35 AB032	Stork Little Brother 60 W 32 LED	60.0 W	8082 lm	134.7 lm/W

Territoorium 1 (Valgusstseen 1)

### Arvutuse objektid



Territoorium 1 (Valgustseen 1)

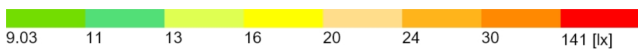
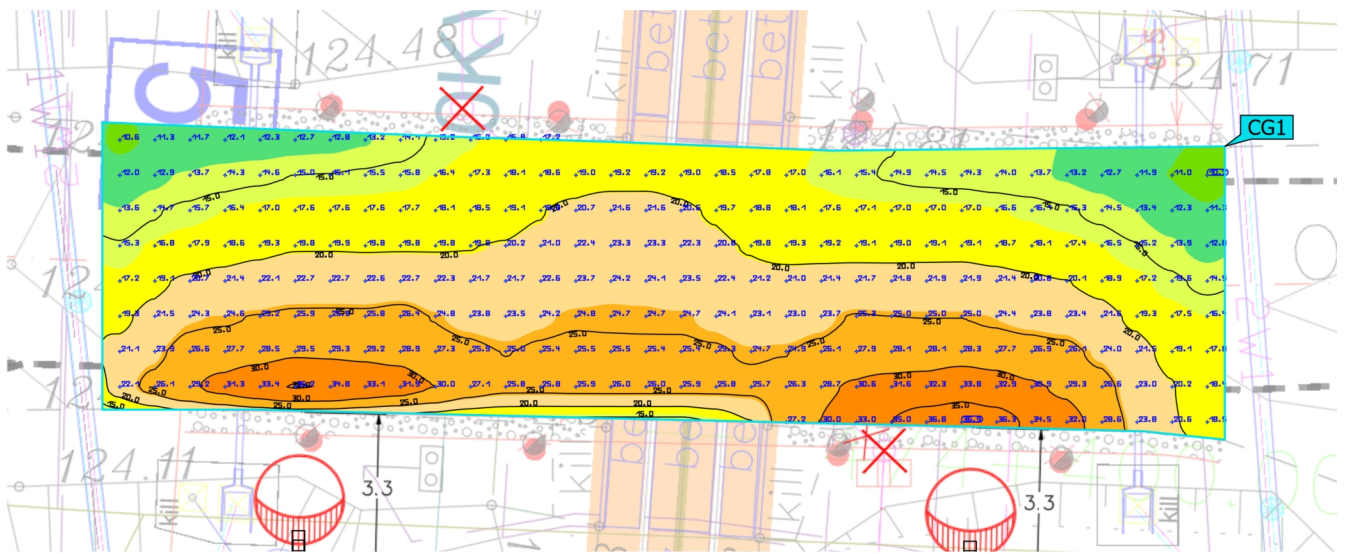
**Arvutuse objektid**

Arvutuspinnad

Atribuudid	$\bar{E}$	$E_{min}$	$E_{max}$	$U_0 (g_1)$	$g_2$	Indeks
Puka ülesõit Ristine valgustustihedus Kõrgus: 0.000 m	21.5 lx	10.2 lx	36.9 lx	0.47	0.28	CG1

Kasutamisprofiil: DIALuxi eelsäte (5.1.4-Standard (liikluspind väljas))

Territoorium 1 (Valgustseen 1)  
**Puka ülesõit**



Atribuudid	Ē	E <sub>min</sub>	E <sub>max</sub>	U <sub>o</sub> (g <sub>1</sub> )	g <sub>2</sub>	Indeks
Puka ülesõit Ristine valgustustihedus Kõrgus: 0.000 m	21.5 lx	10.2 lx	36.9 lx	0.47	0.28	CG1

Kasutamispriifil: DIALuxi eelsäte (5.1.4 Standard (liikluspind väljas))