

Uputstvo za rucnu promenu osvetljenja LED ekrana kroz Basic HD player I Cloud Platformu

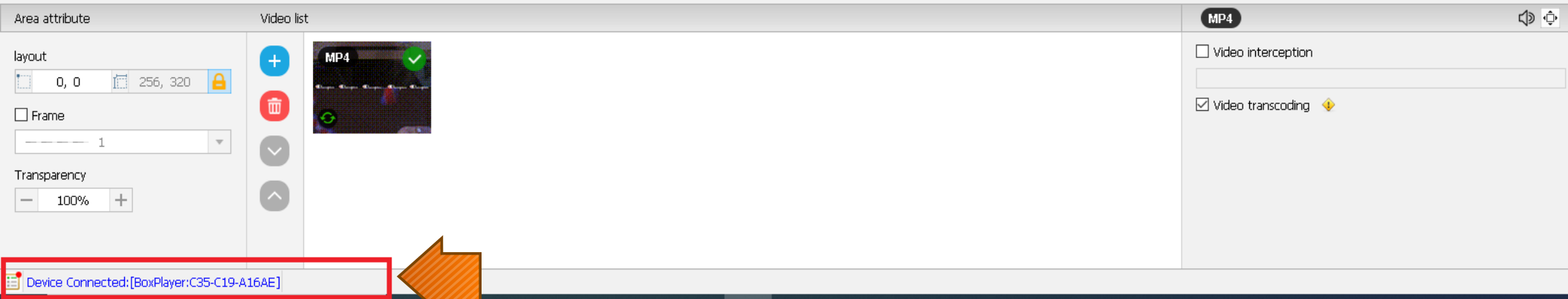
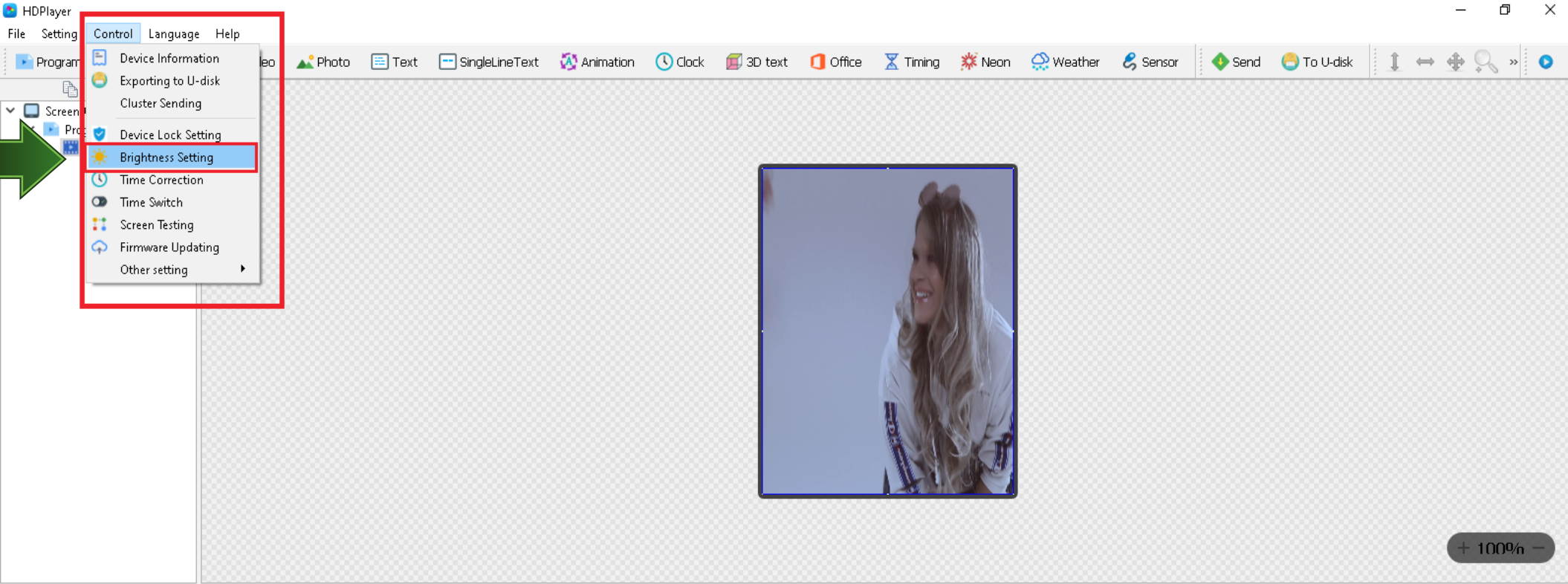
Ukoliko nemate ugradjen senzor za automatsku regulaciju osvetljenja vaseg ekrana, moguce je da to menjate rucno po zelji, a opcije su sledece:

- 1. Direktnom promenom kroz HD player dok je LED ekran fizicki konektovan sa racunarcem ili laptopom putem UTP kabla ili Wifi konekcije.**
- 2.Exportom podesavanja na USB memoriju, koja se kasnije ubaci u USB konektor na LED ekranu.**
- 3.Putem Cloud platforme sa bilo koje lokacije.**

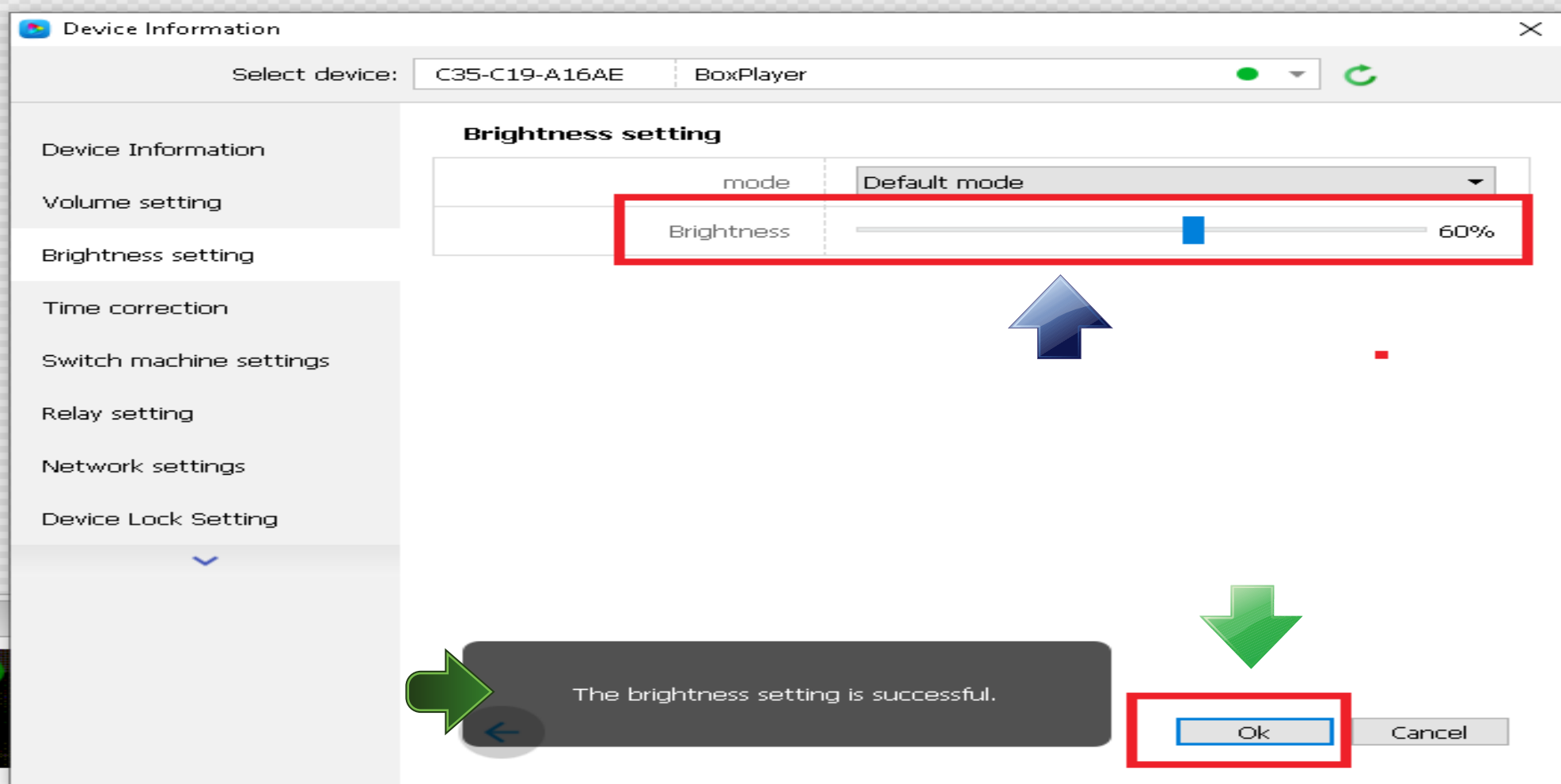
1. Direktnom promenom kroz HD player dok je LED ekran fizicki konektovan sa racunarcem ili laptopom putem UTP kabla ili Wifi konekcije.

Kada je uspesno konektovan LED ekran sa Racunarcem, I HD player prikazuje stabilnu konekciju, tada odaberete opciju: “**Controll**” I u padajucem meniju odaberete “**Brightness setting**”

Kao na slici:



U otvorenom meniju, postavite procenat osvetljenja koji vam odgovara i kliknite na “Ok”, cime je promena osvetljenja ekrana izvršena...



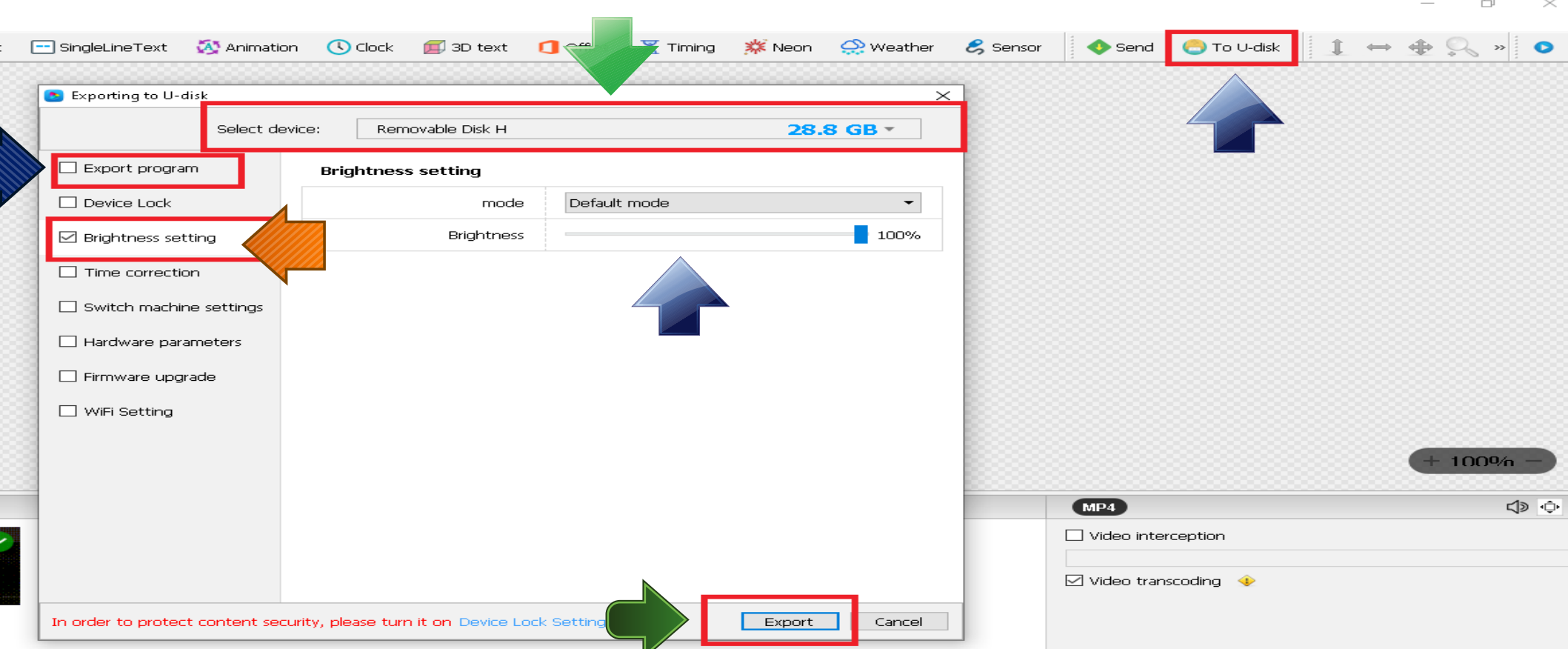
2.Exportom podesavanja na USB memoriju, koja se kasnije ubaci u USB konektor na LED ekranu.

- Za promenu osvetljenja putem exporta podesavanja na prenosivu USB memoriju, bez direktne veze izmedju LED ekrana I racunara, potrebno je da uradite sledece:
-
-

U HD playeru kliknite direktno na opciju “To Udisk”

Zatim iskljucite “**Export program**” I kliknete na strelicu koja ce prikazati padajuci meni.

U tom meniju kliknete na “**Brightness settings**”, ukljucite ga, a zatim odaberete nivo osvetljenja I kliknete na “**Export**”



**Kada tu USB memoriju ukljucite u USB konektor vaseg
LED ekrana, nivo osvetljenja ce biti promenjen, a vasa
Play lista netaknuta...**

3.Putem Cloud platforme sa bilo koje lokacije.

- Za promenu osvetljenja LED ekrana koji je na Cloud platformi, postupak je sledeći:
 -
- Kada u vasem Browseru odete na Cloud server, kliknite na Opciju **“Device”**, u listi vasih LED ekrana koji su na Cloud platformi oznacite onaj na kom zelite da izvrsite regulaciju osvetljenja klikom na stavku **“Brightness Setting”**
- **Napomena:** Da bi promene funkcionalne, bitno je da ekran bude ozначен zelenom ikonicom koja pokazuje da je on na mrezi...

LED Display Cloud Platform  +  Not secure | led-cloud.com/#/Rich/DeviceManage

LED

Device 

Material Statistics Task Settings

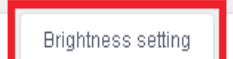
Device group management

All 4 

Totemi 4 

ss 4 

Ungrouped 0

Device List  Brightness setting 

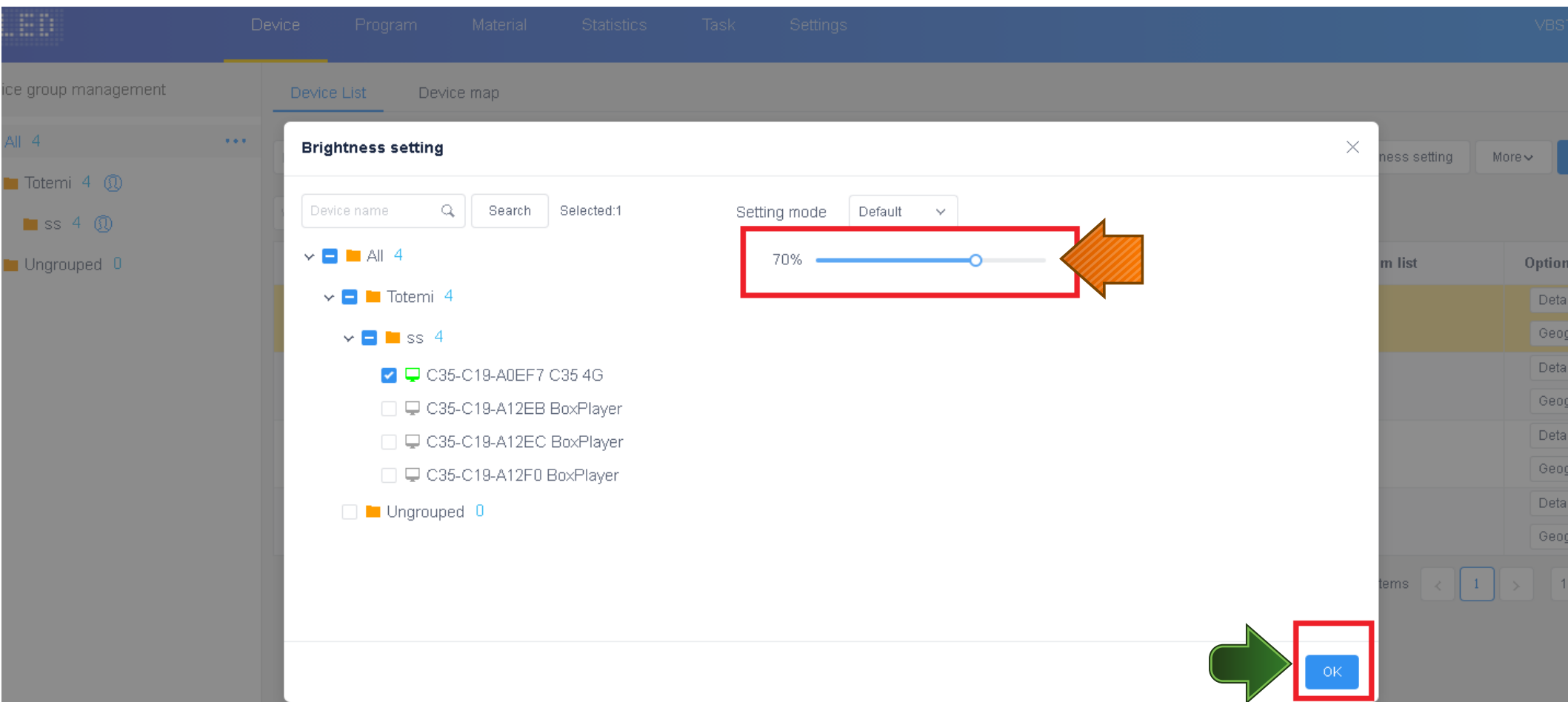
Device ID, Device name  Search All Delete Set up Group Bind program list

Width X Height Firmware version

	Device ID	Device name	Resolution	Firmware version	Active time	Program list
<input checked="" type="checkbox"/>	C35-C19-A0EF7	C35 4G	480x360	7.4.1.0	 2020/12/25 14:26:38	Totem
<input type="checkbox"/>	C35-C19-A12EB	BoxPlayer	480x360	7.2.52.0	 2020/10/08 17:28:15	Totem
<input type="checkbox"/>	C35-C19-A12EC	BoxPlayer	480x360	7.2.33.0	 2020/10/08 14:21:15	Totem
<input type="checkbox"/>	C35-C19-A12F0	BoxPlayer	480x360	7.2.33.0	 2020/10/08 14:02:15	Totem

Total 4 Items 

Kada kliknete na “Brightness setting**” otvorice vam se prozor za regulaciju osvetljenja u kom odaberete visinu koju zelite, a zatim kliknete na “Ok” i potvrdite slanje promena...**



Nakon potvrde, dobicete prikaz da je zadatak poslat, i uskoro ce vas LED ekran dobiti podesavanja osvetljenja koje ste mu zadali...

The screenshot shows a software application window titled "Device" at the top. Below the title bar are tabs for "Program", "Material", "Statistics", "Task", and "Settings". A sidebar on the left lists device groups: "All 4", "Totemi 4", "ss 4", and "Ungrouped 0". The main content area is titled "Device List" and contains a "Brightness setting" configuration window. This window includes fields for "Device name" and "Search", and a tree view of devices under "All 4" and "Totemi 4". Several checkboxes are present, with one checked for "C35-C19-A0EF7 C35 4G". A prominent white modal dialog box in the center displays a green checkmark icon, the word "Prompt", and the message "The task has been submitted". An "OK" button is located in the bottom right corner of the dialog. At the bottom right of the main window, there are "Cancel" and "OK" buttons.