

„SOPOT“ LED CEILING LIGHT	ENG
"SOPOT" LUBINIS LED ŠVIESTUVAS	LTU
"SOPOT" PLAFONVEIDA LED GAISMEKLIS	LV
"SOPOT" LED VALGUSTUMINE	EST
„SOPOT“ СВЕТОДИОДНЫЙ ПЛАФОН	RU



- 6004000055, SOPOT_2x18W_R_LED_3320 – 3318 lm
 6004000056, SOPOT_2x24W_R_LED_4470 – 4464 lm
 6004000057, SOPOT_2x36W_R_LED_6740 – 6732 lm
 6004000058, SOPOT_2x48W_R_LED_9030 – 9027 lm
 6004000074 SOPOT_2x24W_S_LED_4470 – 4464 lm
 6004000075, SOPOT_2x36W_S_LED_6740 – 6732 lm

1. Designated Use/Paskirtis/ Izmantošana/ Sihtotstarve

- 1.1 SOPOT LED ceiling light are an indoor use luminaire, fixed straight to the ceiling or wall. Suitable for a wide range of locations: offices, living rooms, bars and restaurants etc.
- 1.1 SOPOT LED yra vidaus patalpų šviestuvas gali būti montuojamas prie lubų ar sienos. Tinkamas įvairioms vietoms apšvesti, tokiomis kaip biurai, gyvenamieji kambariai, barai, restoranai ir t.t.
- 1.1 SOPOT gaismekli ir automātiskai LED apgaismojuma kontrolei. Piemērots daudzveidīgam vietu apgaismojumam: birojs, dzīvojamā īstaba, koridoru, kā arī citām vietām
- 1.1 SOPOT LED-laevalgusti on siseruumides kasutatav valgusti, mis on kinnitatud otse lakke või seina. Sobib paljudes kohtades: kontorid, elutoad, baarid ja restoranid jne
- 1.1 Светодиодный потолочный светильник SOPOT - это светильник для внутреннего использования, который крепится прямо к потолку или стене. Подходит для самых разных мест: офисы, гостинные, бары, рестораны и т. Д.

2. Safety / Sauga/ Drošība/ Ohutus/безопасность

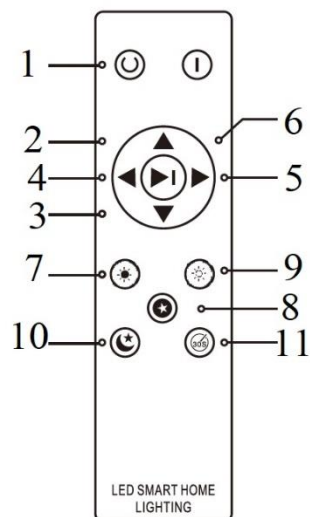
- 2.1 Electrical appliances must be connected only by competent person
- 2.1 Elektros prietaisus turi prijungti tik kompetentingas asmuo
- 2.1 Elektriskās ierīces drīkst pievienot tikai kompetenta persona
- 2.1 Elektriseadmed peavad olema ühendatud ainult pädeva isikuga
- 2.1 Электрические приборы должны подключаться только компетентным лицом
- 2.2 Switch off the electricity at the fuse box by removing the relevant fuse or switching off the circuit breaker before proceeding with the installation
- 2.2 Prieš pradēdam bet kokius šviestuvo pajungimo darbus, išjunkite elektros energiją įvadiniam skydelyje. Draudžiama jungti šviestuvą esant neišjungtai įtampai
- 2.2 Pirms sākt jebkura gaismekli savienojuma darbus, atslēdziet elektrību ievada sadalē, ir aizliegts veikt darbus ja nav atslēgta elektrība
- 2.2 Enne paigaldamist lülitage elektro kaitsekilbist välja või lülitage kaitselülitி välja
- 2.2 Отключите электричество в блоке предохранителей, удалив соответствующий предохранитель или выключив автоматический выключатель, прежде чем приступать к установке
- 2.4 The light source of this luminaire is not replaceable; When light source reaches its end of life the whole luminaire shall be replaced
- 2.4 Šviesos šaltinis nekeičiamas. Jeigu šviesos šaltinis pasiekia savo gyvavimo pabaigą, visas šviestuvas turi būti keičiamas kitu
- 2.4 Ši gaisnekļa gaismas avots nav nomaināms; Kad gaismas diodes izdeg, ir jānomaina viss gaismeklis
- 2.4 Selle valgusti valgusallikas ei ole asendatav; Kui valgusahi jōub selle eluea lõpuni, tuleb kogu valgusti asendada
- 2.4 Источник света этого светильника не заменим; Когда срок службы источника света истекает, весь светильник заменяется

3. Luminaire control with switch/Šviestuvo valdymas jungikliu/ Gaismas vadība ar slēdzi / Valgusti juhtimine lülitiga / Управление светильником с помощью переключателя

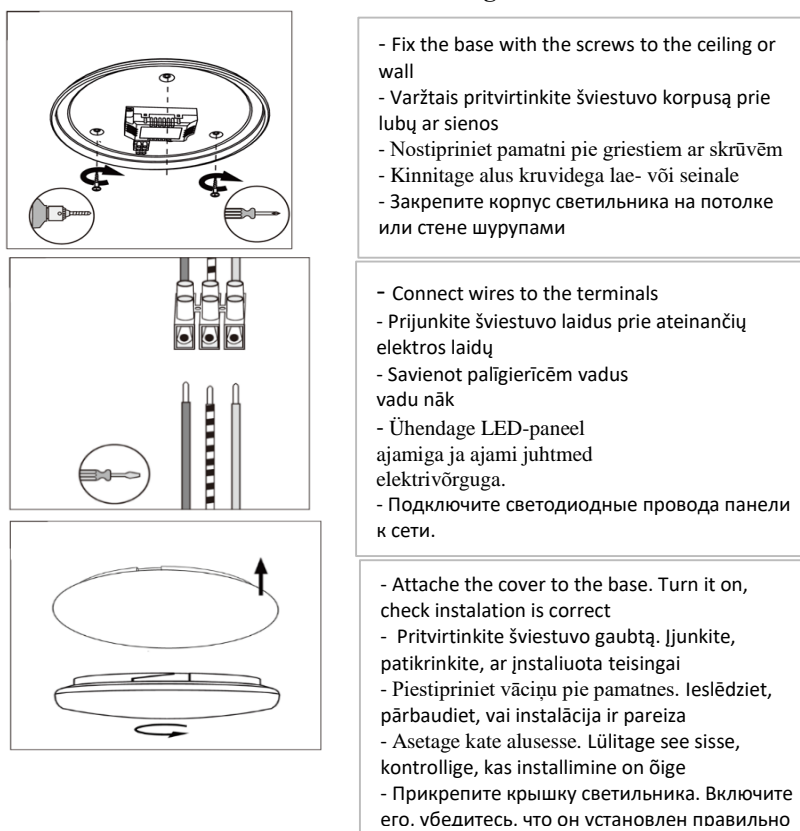
- 3.1 Turn off luminaire with switch and then turn it on its color temperature (CCT) will change from 3000K to 4500K, then turn off and turn it on again, color temperature will change from 4500K to 6500K;
- 3.1 Jungikliu išjungus šviestuvą ir vēl ji ījungus spalvinė temperatūra (CCT) keiciasi iš 3000K į 4500K išjungus ir ījungus ji vēl, spalva keiciiasi iš 4500K į 6500K;
- 3.1 Izslēdziet gaismekli ar slēdzi un tad ieslēdziet to atpakaļ, gaismas temperatūra izmainīsies no 3000K uz 4500K, izslēdzot un ieslēdzot slēdzi atkārtoti gaismekļa temperatūra izmainīsies no 4500K uz 6500K.
- 3.1 Lülitage valgusti välja lülitiga ja seejärel lülitage see oma värvitemperatuurile (CCT) muutuks vahemikus 3000K kuni 4500K, seejärel lülitage välja ja lülitage see uuesti sisse, värvitemperatuur muutub 4500K-lt 6500K-ni;
- 3.1 Когда свет выключается и снова включается с помощью переключателя, цветовая температура (CCT) изменяется с 3000К на 4500К, при выключении и повторном включении цвет меняется с 4500К на 6500К

4. Remote controller instruction/Valdymo Pulto instrukcija/ Tālvadības pūlts instrukcija/ Juhtpaneeli juhendamine/ Инструкция панели управления

1. On/Off/Ijungimas/Išjungimas/Slēdzis/Lūlita/ Вкл/выкл
2. Increases brightness/Ryškumo didinimas/Palielināt apgaismojuma atdevi/Suurendage heledust/Увеличение яркости
3. Decrease brightness/Ryškumo mažinimas/Samazināt apgaimojuma atdevi/Vähendage heledust/Снижение яркости
4. Increase CCT closer to 6500K/Spalvinēs temperatūros didinimas link 6500K/Palielināt apgaismojuma temperatūru līdz 6500K/Suurendage CCT-i lähemale heledust/Повышение цветовой температуры до 6500K
5. Decrease CCT closer to 3000K/Spalvinēs temperatūros mažinimas link 3000K/Samazināt CCT līdz 3000K/Vähendage CCT lähemal 3000K/ Снижение цветовой температуры до 3000K
6. Rotates from 3000K, 4500K, 6500K/Spalvinēs temperatūros keitimas 3000K, 4500K, 6500K/Rotēt no 3000K, 4500K, 6500K/Pöörake alates 3000K, 4500K, 6500K/Изменение цветовой температуры 3000K, 4500K, 6500K
7. 3000K
8. 4500K
9. 6000K
10. Night light/ Naktinė šviesa/Nakts gaisma/Öine valgustus/Ночной свет
11. Lighting for 30 seconds and automatically turn off/ 30s apšvietimas ir automatinis išjungimas/Apgaismojums uz 30 sekundēm ir automātisku izslēgšanos/Valgustus є0 секунд ja lūlita automaatselt vēlja/30 секунд свет и автоматическое отключение



5. Installation/ Montavimas/ Uzstādišanas/ Paigaldus/ монтаж



Technical specification/Techninė specifikacija/Tehniskā specifikācija/Tehniline kirjeldus/Техническая спецификация

Energy Efficiency/Energijos efektyvumo klasė/Energo efektivitāte/Energiatõhusus/Энергоэффективность	A+
Power Supply/Itampa/Enerģijas padeve/Toiteallikas/Источник питания	165-240V / 50/60Hz
Power factor/Galios koeficientas/Jaudas koifcents/Võimsustegur/Фактор силы	>0.50/<0.90
Colour Temperature/Šviesos spalva/Gaismas temperatūra/Värvi temperatuur/Цветовая температура	3000 - 6500 Kelvin
Colour Rendering Index/Šviesos atitikties koeficientas (CRI)/Gaismas atbilstība naturālajai gaismai CRI/Värvieraldusindeks (CRI)/Индекс цветопередачи	≥80
Lamp beam angle/Šviesos kampas/Lampas gaismas leņķis/Lambi kiirgusnurk/Угол луча лампы	120°
Conforms to current EC Directives/Atitinka ES reikalavimus ir direktyvas /Ierīce atbilst ES direktīvām un prasībām /Vastab kehtivatele Euroopa Komisjoni direktiividele	
Environmental Protection/Apsaugos laipsnis/Aizsardzība pret ārējo vidi/Keskkonnakaitse/Степень защиты	IP20
Warranty (months)/Garantija (mēnesiais)/Garantija (mēnešiem)/Garantii (kuud)/Гарантия (месяцы)	24

