

LED 121/122 VARIOLINE- KAAPPIVALAISIMET PISTORASIALLA

12110.0-00

Kaappivalaisin LED 121 230VAC 500mm PIR ruuvik.
SUKO

- Erittäin kirkas - 500 mm/1080 Lm tai 700 mm/1730 Lm
- Elinikä jopa 60000h
- Useita pistorasiavaihtoehtoja
- Ruuvi- tai magneettikiinnitys
- ONOFF-kytkin, IR-tunnistin tai ovikytkin



TUOTEKUVAUS

LED 121/122-Sarjojen kaappivalaisimet PISTORASIALLA

LED 121 (pituus 500 mm) ja LED 122 (pituus 700 mm) - sarjat edustavat Stegon uusinta LED-tekniikkaa. Niissä yhdistyvät kirkas LED-valaistus ja erilaiset pistorasia vaihtoehdot. Kiinnitysvaihtoehtoina on ruuvi- ja magneettikiinnitys. Kytkevävaihtoehtoina on ONOFF-kytkin, infrapunatunnistin (PIR) ja suorakytkentä esimerkiksi ovikytkimestä. Pistorasiavaihtoehtoja löytyy eri Euroopan maiden, USAn, Kanadan ja Australian markkinoille. Syöttöjännitevaihtoehtoina 120 V AC ja 230 V AC. Led-valaisimen laskennallinen elinikä + 20°C:ssa on 60000 h.

Valon määrä (valovirta) 1080 Lm tai 1730 Lm (120°)

Kehittyneen LED-tekniikan ansiosta uuden 500 mm pitkän LED 121-sarjan valaisimen valovirta on 1080 Lm ja 700 mm pitkän LED 122-sarjan valaisimen peräti 1730 Lm. Valaisukulma on 120°. Valaisin on käännettävissä/suunnattavissa kiinnityksessään ± 60°.

Pistorasia valaisimessa

Kuten Stegon SL025 ja KL025 sarjojen valaisimissa on LED 121/122-sarjoissa valittavissa useita erilaisia pistorasiavaihtoehtoja, kuten SUKO (Suomi, Ruotsi, Norja, Tanska, Saksa ja Venäjä), UK, Italia, Ranska, USA ja Australia. Led-valaisimen laskennallinen elinikä + 20°C:ssa on 60000 h. Hyväksyntöinä löytyy VDE ja/tai UL.

Asennustapa

LED 121/122-sarjoissa on kaksi eri kiinnitysvaihtoehtoa:

- 1) Magneettikiinnitys, mikä on nopea tapa ilman kotelon rei'itystarvetta siirtomahdollisuudella.
- 2) Ruuvikiinnitys.

Ketjutus

Kahdeksan LED 121/122-sarjan tai LED 021/022-sarjan valaisinta voidaan kytkeä samaan ketjuun.

Liitäntä

Syöttöjännitteen kytkennässä voidaan käyttää joko erillistä liitintä, tai 4 metrin VDE- tai UL-hyväksyttyä valmiskaapelia.

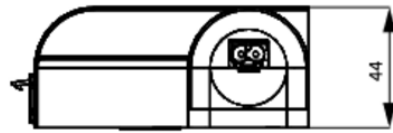
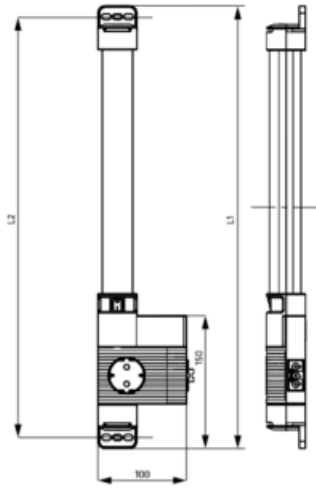
Väriämpötila 6 500 K - "päivävalo"

LED121/122 kaappivalaisimissa on seitsemän eri pistorasiavaihtoehtoa.

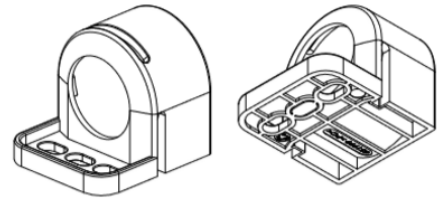
- 1 = SUKO-rasia. Suomi, Ruotsi, Norja, Tanska, Saksa ja Venäjä.
- 2 = Ranska, Puola, Tseki ja Slovakia.
- 3 = Sveitsi.
- 4 = UK, Irlanti.
- 5 = USA, Kanada.
- 6 = Italia.

TEKNISET TIEDOT

Aktivointi	IR-sensori
Asennus	Asennusruuvit
Hyväksynät	CE, RoHS
IP-luokka	IP20
Korkeus	44 mm
Kosteus, käyttö	< 90% RH
Kosteus, varastointi	<90% RH
Käyttölämpötila	-30°C ... +40°C
Leveys	100 mm
Max. jännite	265 V ac
Min. jännite	200 V ac
Nimellisjännite	220-240 V AC
Paino	0,4 kg
Pistorasia	DE/DK/FI/NO/RU/SE
Pistorasian nimellisvirta	16 A
Pituus	500 mm
Rungon materiaali	Muovi
Suojausluokka	I (maadoitettu)
Taajuus	50/60 Hz
Tehonkulutus	11 W
Tulevat hyväksynät	VDE
Valon määrä	1080 Lm
Valonlähde	LED
Varastointilämpötila	-40°C ... +85°C
Väri	Läpinäkyvä/valkoinen



View of screw fixing



LED 121 (Size 1)
L1 = 500 mm
L2 = 475 mm

LED 122 (Size 2)
L1 = 700 mm
L2 = 675 mm

