

AVONIA LED-pegli paigaldusjuhend

Kõik elektriühendused tuleb teostada litsenseeritud elektrikul.

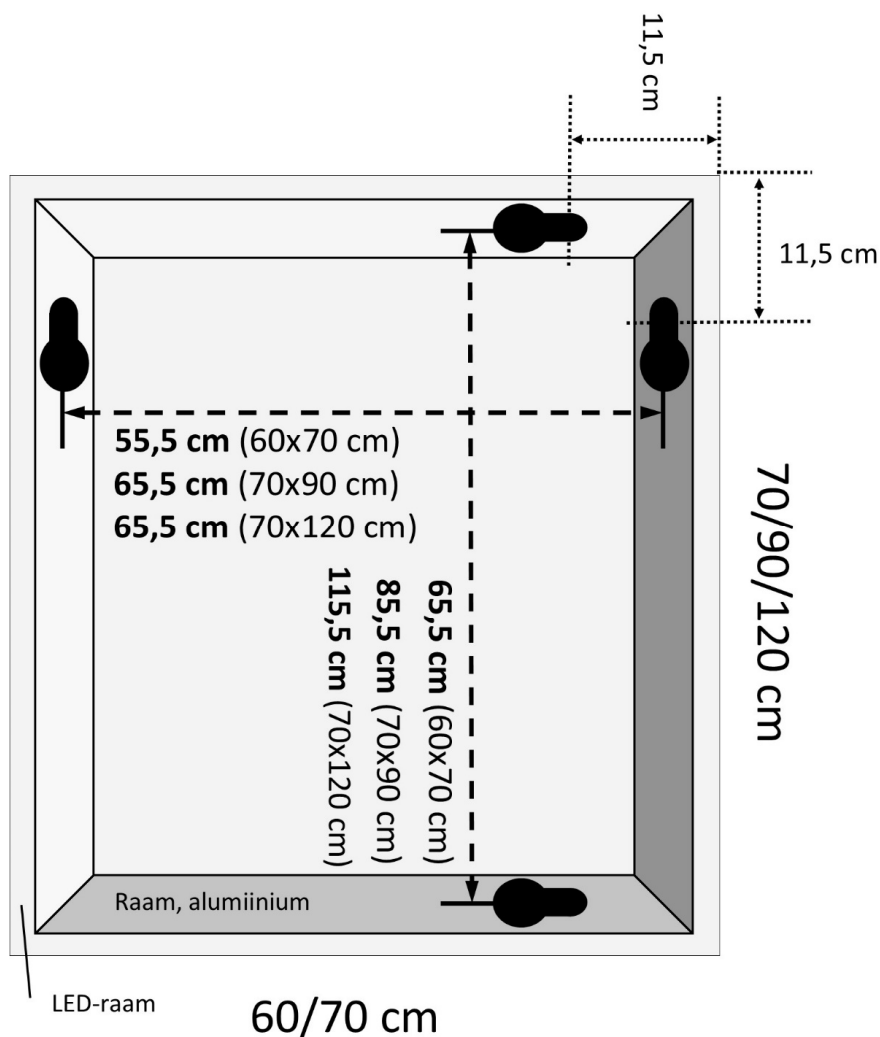
Pegel ühendatakse 230 V vooluvõrku. Tootel on IP44 kaitseklass.

LED-valgusriba värvustemperatuur on 6000K.

Avonia LED-pegelil on puuetundlik lüliti valgustugevuse reguleerimiseks.

Üks vajutus: valgus süttib; Üks pikk vajutus: valguse reguleerimine tugevamaks ja nõrgemaks.

Möödud: 60 x 70 cm, 70 x 90 cm, 70 x 120 cm



Peegli pistikuga voolujuhet võib kasutada ainult kuivades ruumides.

Kõik elektriühendused ja voolujuhtme ümberpaigutamised võib teostada ainult litsenseeritud elektrik.

1. Eemalda peegli tagumine kate.
2. Ühenda kaabel ühendusklemmi pesadesse järgmiselt: L (faas, pruun), N (null, sinine), G (maandus, kollane/roheline).
3. Muud ühendused on valmis.
4. Paigalda peegli tagumine kate tagasi.
5. Paigalda kruvid seina ja tõsta peegel oma kohale. Peeglit võib paigaldada horisontaalselt ja vertikaalselt.

Juhendid elektriühenduste teostamiseks: www.tja.ee/elektriohtus-kodus