



**VER**

**HO**

**RATKAISUT**

Suunnitteluvaiheessa huomioitu auringonsuojaus parantaa tilojen energiatehokkuutta kuin itsestään.

Huolellisesti valitut tekstiilit alan johtavien kangasvalmistajien mallistoista luovat tilasisustukselle loppusilauksen. Asiantuntemuksemme avulla

löydetään tilaan kuin tilaan oikeat verhoratkaisut, joilla parannetaan tilojen akustiikkaa, työskentelyolosuhteita ja viihtyvyyttä.



## PIMENNYSVERHOT

- manuaalikäyttö (kuulaketju, jousi)
- sähkökäyttö (240V. LT / 240V. RTS-ohjaus)
- mekanismi kotelolla tai ilman
- reunaohjaimilla tai ilman
- alapainolista
- metalliosat vakiona In-anodisoitua tai RAL 9010 (muut RAL-sävyt erillistilauksesta)



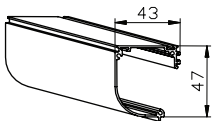
## SCREENVERHOT

- manuaalikäyttö (kuulaketju, jousi)
- sähkökäyttö (240V. LT / 240V. RTS-ohjaus)
- mekanismi kotelolla tai ilman
- reunaohjaimilla tai ilman
- alapainolista
- metalliosat vakiona In-anodisoitua tai RAL 9010 (muut RAL-sävyt erillistilauksesta)

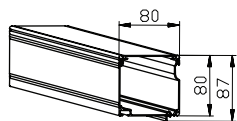
Kotelotyyppi

Reunaohjaimet ja alapainolistat

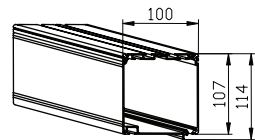
KV50



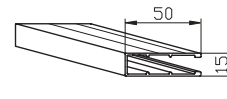
SV80



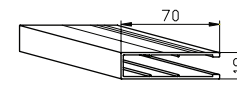
SV100



SK50



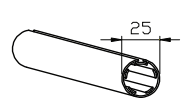
SK70



Alapainolista  
suora



Alapainolista  
pyöreä





## PYSTYLAMELLIKAIHTIMET

- manuaalikäyttö (one touch, kuulaketju)
- sähkökäyttö (240V. LT / 240V. RTS-ohjaus)
- lamellileveys: 89 mm / 127 mm
- kankaat: läpikuultava, pimentävä, screen
- kiskosto: valkoinen, hopea, musta



## SISUSTUSVERHOT

- ikkunaverhot, tilanjakoverhot, akustiikkaverhot
- verhoiskot kevyille ja raskaille verhoille
- käyttötapa: helmaveto, punosveto, moottoroitu ohjaus (240 V. LT)
- paloluokitellut kankaat:
  - läpikuultavat, kevyet verhokankaat
  - läpikuultamattomat, kevyet verhokankaat
  - pimentävät verhokankaat
  - akustoivat verhokankaat
- laskostus ommeltuna tai rypytys-/aaltonauhalla



st-team

[stteam.fi](http://stteam.fi)