



# Smart-ohjauskeskus Asennus

Kiitos, että valitsit Ledistys Smart-  
ohjauskeskuksen.

# Keskus sisältä

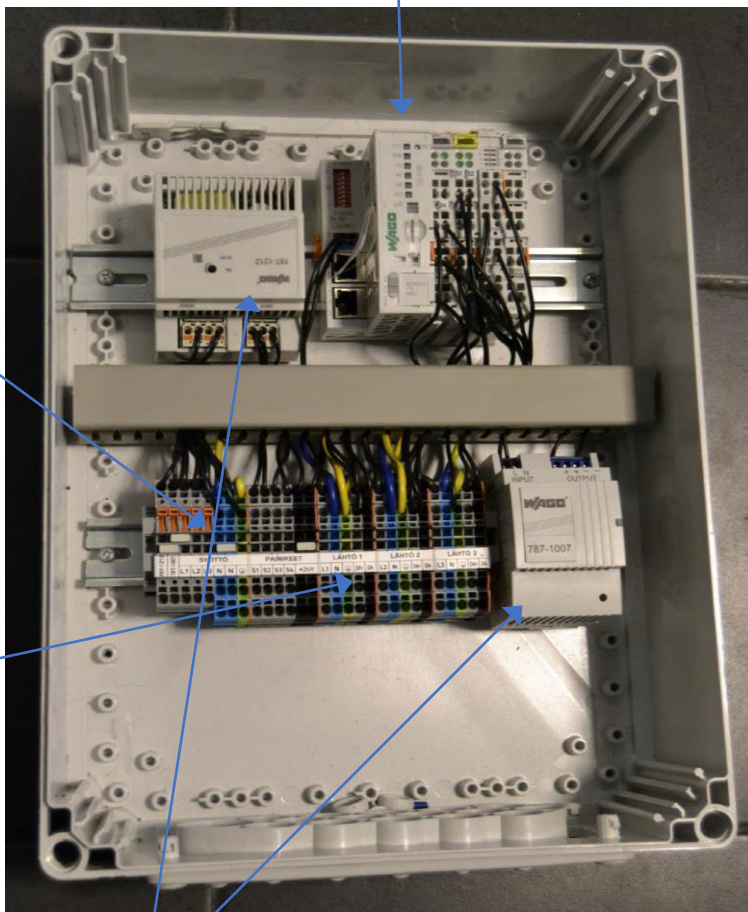
DALI keskusyksikkö

Sähkösyöttö;  
1 tai 3-vaiheinen.

Muista asentaa  
sulakkeet ennen  
syöttöä.

Lähdöt valaisimille:

2 ja 3 käytössä jos  
toit 3-vaihe syötön



Virtalähteet

# Asennus - Syöttö

Syöttö max. 3x16A

1. Lähtö 787-1212 jännitelähteelle.
2. Lähtö 787-1007 DALI powerille.
3. Syöttö L1
4. Syöttö L2
5. Syöttö L3
6. N
7. N
8. PE



HUOM yksi vaihe L1 tarvitaan keskuksen sähkösyöttöä varten

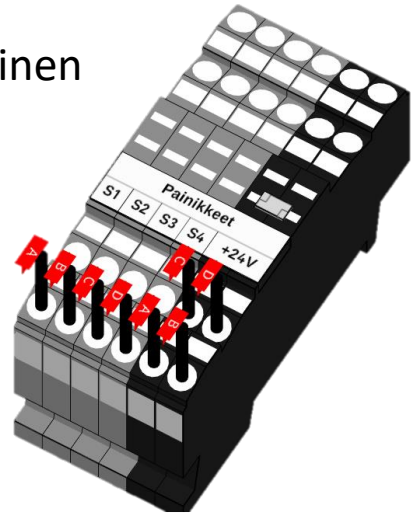
# Asennus - Tunnistin



- Tunnistin sijoitetaan korkeintaan kolmen metrin korkeudelle, valaisimien alapuolelle.
- Ensisijainen vaihtoehto tunnistimen asennukselle on "silmä" alaspäin, mutta tunnistin voidaan asentaa myös seinään.
- Tunnistimelle paras asennuspaikka on sellainen, jossa on hyvin valaisimien valoa, mutta ei suorassa auringonpaisteessa
- Tunnistimen oikealla sijoittelulla on merkitys valaistuksen ohjauksen tarkkuuteen
- Tunnistin kytketään DALI-väylään (valaisimien rinnalle)

# Asennus - Painikkeet

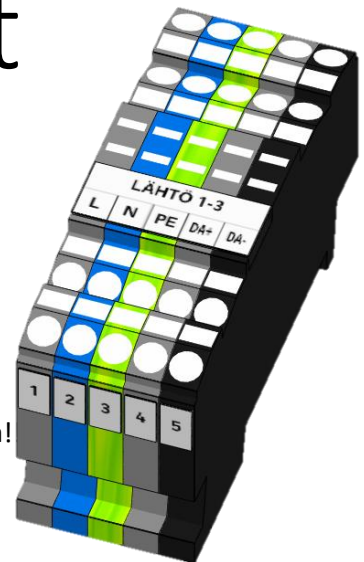
- Ohjelmoitavat kytkimet ( jousipalautteinen painike) riviliitin lähtöihin
  - Painike 1 (S1 - +24v riviliittimiin) [ A-A]
  - Painike 2 (S2 - +24v riviliittimiin)
  - Painike 3 (S3 - +24v riviliittimiin)
  - Painike 4 (S4 - +24v riviliittimiin)



# Asennus - Lähdöt

- Lähdöt valaistusryhmille.
  1. Vaihe (LÄHTÖ 1 > L1, LÄHTÖ 2 > L2 ja LÄHTÖ 3 > L3)
  2. N
  3. PE
  4. DA+ ( kaikissa LÄHDÖISSÄ sama dali-väylä)
  5. DA- ( kaikissa LÄHDÖISSÄ sama dali-väylä)

HUOM! sähkönsyöttöä ei ole pakko johdottaa keskuksen kautta!



**JUSSI NIINIKOSKI**

Tekninen johtaja

050 4858390

[jussi.niinikoski@ledistys.fi](mailto:jussi.niinikoski@ledistys.fi)

Ledistys Oy | Rasivainontie 6, 90440

Kempele, Finland | [info@ledistys.fi](mailto:info@ledistys.fi) |

[www.ledistys.fi](http://www.ledistys.fi)