

# nylund



**Räätälöidyt palvelut  
vaativiin kohteisiin.**

nylund





Perustettu:  
**1932**

Liikevaihto:  
**11 M€**

Henkilöstö:  
**20**

Suomalainen perheyritys

Toimipaikka: Kirkkonummi

## Me olemme Nylund

Nylund tuntee valon, tiedonsiirron, sähkön hallinnan ja nesteiden annostelun – myös vaativissa kohteissa. Toimitamme koko elinkaaren energiatehokkuus- ja tiedonsiirtoratkaisuja kiinteistöjen ja teollisuuden tarpeisiin, niin yksityiselle kun julkisellekin sektorille. Visiomme on olla asiakkaitten ensisijainen ratkaisu- ja palvelukumppani.

Päätuotealueemme ovat valaistusratkaisut, kaapelointi- ja liitinratkaisut sekä valmistavan teollisuuden ratkaisut. Tarjoamme sinulle ja yrityksellesi aina henkilökohtaista palvelua ja olemme tukenasi koko projektisi elinkaaren ajan.

Asiakkaamme ovat sähkötukkuliikkeet, sähköurakoitsijat, rakennusliikkeet sekä sähkö- ja elektroniikka-teollisuus. Palvelemme myös isoja loppuasiakkaita, kuten pankkeja ja vakuutusyhtiöitä, logistiikkayrityksiä ja kiinteistösijoittajia. Teemme läheistä yhteistyötä eri osa-alueiden suunnittelijoiden ja arkkitehtien kanssa.

Toimintamme perustana ovat yhteiset arvomme kannattavuus, yhteispeli ja jatkuva kehitys.

Työskentelemme pitkäjänteisesti yhdessä asiakkaamme kanssa parhaan mahdollisen lopputuloksen saavuttamiseksi. Vankka kokemuksemme ja jatkuva kouluttautuminen takaavat asiantuntemuksen käytöksi, koko Suomen alueella. Joustavat räätälöintimahdollisuudet palveluissa ja tuotekokonaisuuksissa, varastomme Suomessa ja toimiva logistiikka varmistavat projektisi sujuvuuden.

# Näin palvelemme



## Suunnittelupalvelut

Optimoi tilasi käyttö ja valaistus kanssamme. Kartoitamme mahdollisuudet ja tarvittavat tiedot sekä tuotteet. Suunnittelemme tilaasi sopivimman valaistuksen ja avustamme tunnistimien sijoituksessa pohjakuviin.

Myös teollisuusasiakkaille autamme löytämään tarpeita vastaavat parhaat tuotteet ja ratkaisut. Vankka kokemuksemme kansainvälisistä ja kotimaisesta toimintaympäristöstä auttaa meitä ratkaisemaan asiakkaidemme teknisiä haasteita.



## Koevalaistus

Valaistuslaskentaohjelmilla tuotettu tulos ei aina onnistu kuvaamaan todellisuutta, miltä valaistus lopullisesti näyttää. Koevalaistuspalvelumme avulla on helppo todeta kuinka valitut valaisinratkaisut kohteessa toimivat. Toimitamme valaisimet ja huolehdimme testauksesta tarvittaessa liikkuvan voimalähteen avulla.



## Varastointipalvelut

Sopimusvarastointipalvelumme avulla voit lyhentää merkittävästi tuotteiden toimitusaikaa.

Asiakaskohtaisten tuotteiden varastoinnista voidaan sopia erikseen, jolloin tuotteita on aina saatavilla Suomessa. Palvelu sopii erinomaisesti tuotantoyrityksille tai valmistukseen, jossa komponenttien toimitusaika ja saatavuus ovat erityisen tärkeitä tuotantoaikataulujen pitämisessä.



## Koulutus

Tarjoamme tietoverkkojen valtuutuskoulutusta, jonka avulla asiakkaamme voi myöntää tietoverkkoasennukselle 25 vuoden järjestelmätakuun. Järjestämme koulutuksia myös valaistuksen ohjauksen osalta. Henkilöstön pätevyys pysyy helposti ajan tasalla avullamme.



## Mittalaitteiden vuokraus

Vuokraamme Fluke-mittalaitteita tietoverkkojen mittaamiseen. Vuokrauspalvelumme on monipuolinen ja kattava. Voit vuokrata laitteen myös parikaapeli- ja valokaapeliverkkojen sertifiointiin.







Tutustu koko portfolioomme ja edustamiimme päämiehiin ja tuotemerkkeihin helpokäyttöisellä tuotehaullamme osoitteessa [nylund.fi](http://nylund.fi).

# Valaisimet



Toimimme tiiviissä yhteistyössä tarkoin valittujen, laadukkaiden eurooppalaisien valaisinvalmistajien kanssa. Olemme parhaimmillamme tyylikkäiden julkisivujen, vaativien valaistuskohdeiden, haastavien olosuhteiden ja erilaisten ympäristöjen viihtyisässä valaisemisessa. Edustamamme valmistajat ja niiden tuotteet tukevat toinen toisiaan, tehden tuoteportfoliostamme ainutlaatuisen.

## Ulkovalaistus



Laadukkaat valonheittimet, ulkotiloihin ja laajoillekin alueille.

## Kauppakeskukset



Hyvällä liiketilojen valaistuksella viihtyvyys paranee, vaikuttaen positiivisesti myyntiin.

## Sairaalat, terveydenhuolto



Lääkkeiden valmistuksessa, sairaalatiiloissa ja elintarviketeollisuudessa on erittäin tarkat vaatimukset puhtaudelle. Tuotteemme ovat sertifioidusti näihin soveltuvia ja palvelemme myös asennuksessa.

## Julkiset tilat



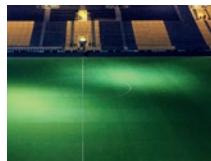
Toimistoissa, oppilaitoksissa ja jaetuissa tiloissa tarvitaan laadukasta, optimoitua valaistusta.

## Teollisuus ja logistiikka



Laadukkaat valaisimet täyttävät teollisuuden kaikki vaatimukset niin tehon kuin huoltovarmuuden osalta.

## Urheilu ja vapaa-aika



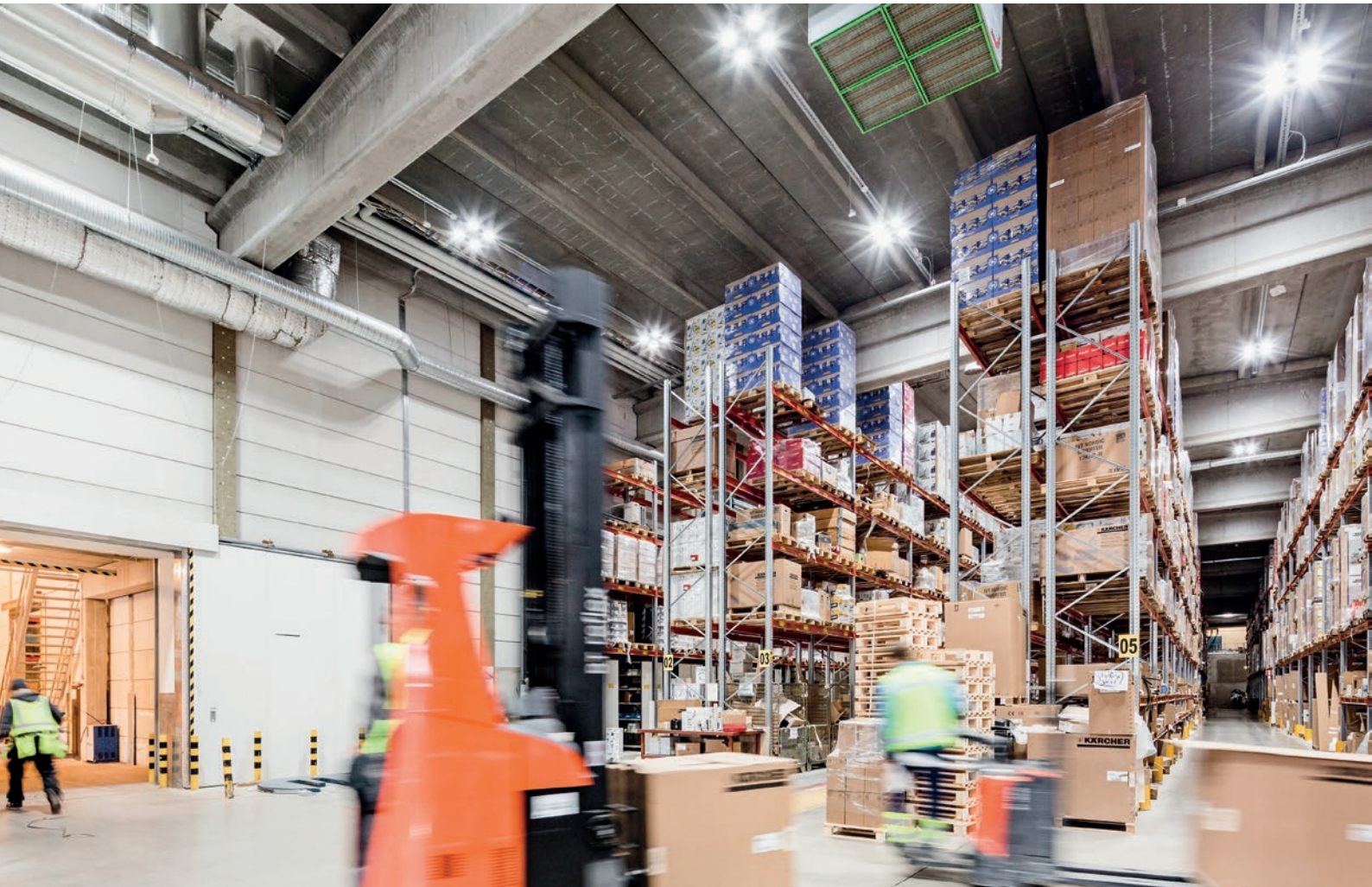
Laadukkaat, kestävät valaisimet urheilu- ja virkistystiloihin.

## Laivat



Valaisimet laivojen ulko- ja sisätiloihin, vaativiinkin olosuhteisiin.





# Valaistuksen ohjaus



Valaistuksen ohjaukselle on laajalti tarvetta mitä erilaisimmissa kohteissa. Valaistuksen ohjaus voidaan toteuttaa monella eri tasolla ja menetelmällä, ja käyttöympäristöstä riippumatta ohjauksella saavutetaan lähes poikkeuksetta energiansäästöä. Tekniikoiden monipuolistuessa energiansäästön lisäksi ohjautuva valaistus parantaa käyttökokemuksia, lisää tilan viihtyisyyttä ja turvallisuuden tunnetta, sekä pidentää valaisimien elinikää ja huoltoväliä.

## Liiketunnistimet sisä- ja ulkotiloihin



Luotettavat Luxomat-liiketunnistimet useaan käyttötarkoitukseen, saatavilla myös ON/OFF-ohjauksella ja rinnankytkettävänä.

## Läsnäolotunnistimet ON/OFF- ja DALI-ohjauksella.



Läsnäolotunnistimet monipuolisillatoiminnoilla. ON/OFF läsnäolotunnistimet ohjaavat valaistusta yksinkertaisesti päälle ja pois. Luxomat DALI tunnistimet ovat erittäin yksinkertaisia, mutta samalla monipuolisia käyttää. Luxomat DALI tunnistimet ohjaavat valaistusta läsnäolon ja vakiovalosäädön mukaan. Lisäksi DALI-tunnistimissa on mm. käytävätoiminto.

## Taloautomaatiojärjestelmät



Luxomat KNX-tunnistimet ovat pienikokoisia integroiduilla vakiovalosäädöillä. Luxomat tarjoaa myös tunnistimet ja väyläkomponentit KNX-väylään.

## Valaistusohjausjärjestelmät



Luxomat DALISYS on mukautuva ohjausjärjestelmä tehokkaaseen ja yksityiskohtaiseen valaistuksen hallintaan, kaikissa kokoluokissa.



Extronic tarjoaa isoille alueille soveltuvat herkkätoimiset tunnistimet, jotka kykenevät ohjaamaan valaistusta on/off- ja DALI-ohjaustavoilla.

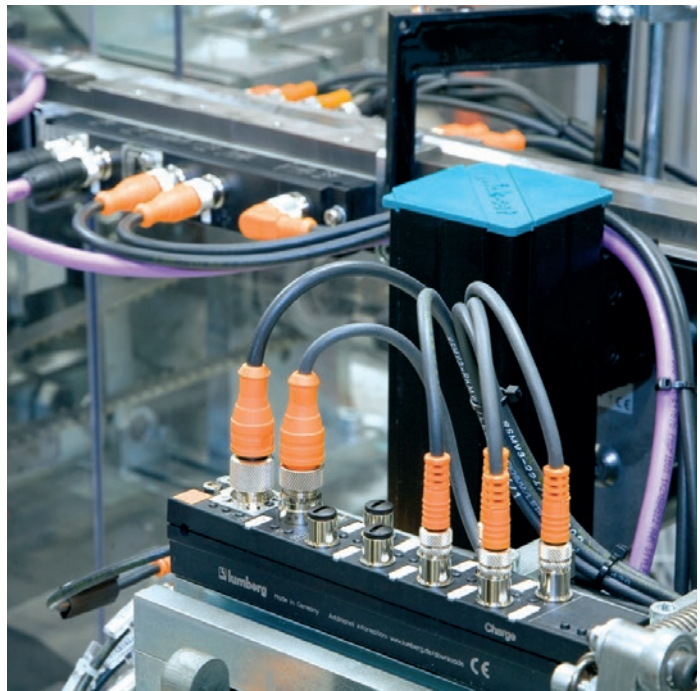
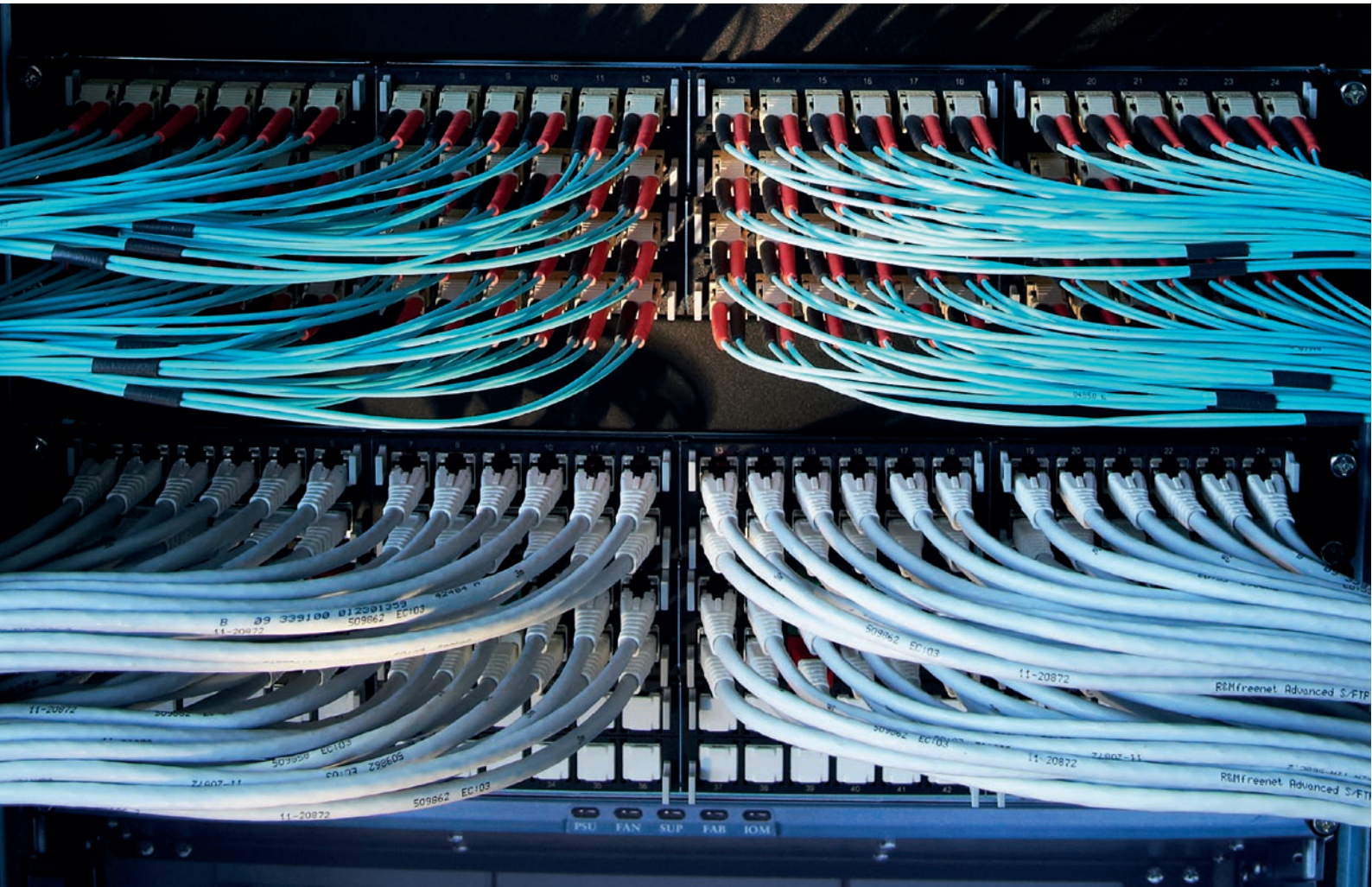


iDrive ulkopuolisilla liitännälaitteilla voidaan himmentää valaisimia esimerkiksi DALI, DMX, RDM, art-Net3 -protokollalla. ISTL LED -driverien syöttämät valaisimet antavat äärimmäisen laadukasta valoa himmennystasosta huolimatta.



iLight iCAN väyläpohjainen valaistusohjausjärjestelmä vaativiin kohteisiin.

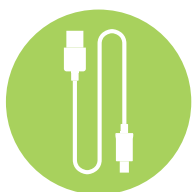




Tutustu koko portfolioomme ja edustamiimme päämiehiin ja tuotemerkkeihin helpokäyttöisellä tuotehaullamme osoitteessa [nylund.fi](http://nylund.fi).



# Kaapelointi- ja liitinratkaisut



Tarjoamme luotettavia tietoverkkotuotteita ja AV-kaapeleita kiinteistöjen ja asuntojen tarpeisiin. Tuotteemme soveltuvat myös vaativiin käyttöympäristöihin kuten laivat, sairaalat, lentokentät ja konesalit. Teollisuuskaapelitarjontamme kohdistuu automaatio-, ethernet-, robotiikka-, laivateollisuus-, raideliikenne ja tietoliikennekohteisiin.

## Tietoverkot



- Tietoverkot Infralan
- Tietoverkot Reichle & De-Massari
- Optiset tuotteet
- Mekaniikka

## Teollisuus- ja automaatiokaapelit



- Teollisuuden tietoliikennekaapelit (mm. ProfiBus, ProfiNet, Ethernet)
- Anturi- ja toimilaitekaapelit
- AV-kaapelit
- Raideliikenne- ja laiva-kaapelit
- Kytkenäjäjohdot, moninapa- ja nauhakaapelit

## Liittimet



- Pyöreät ja suorakaiteiset moninapaliittimet MIL-C- ja teollisuuskäyttöihin
- Teollisuusautomaatioliittimet (M8, M12, M23) ja väyläliittimet
- USB-, D-Sub-, DIN-kisko- ja piirikorttiliittimet
- Tietoliikenneliittimet
- I/O -järjestelmät (aktiiviset ja passiiviset jakorasjat)



Tutustu koko portfolioomme ja edustamiimme päämiehiin ja tuotemerkkeihin helpokäyttöisellä tuotehaukallamme osoitteessa [nylund.fi](http://nylund.fi).



# Valmistavan teollisuuden ratkaisut



Autamme valitsemaan oikeat tehonhallintakomponentit. Tehoelektroniikan komponentit on tarkoitettu käytettäväksi tyypillisesti sähkömoottorikäyttöisissä, energiantuotannossa ja energiajakelussa.

Tarjoamme helppokäyttöisiä, tehokkaita ja luotettavia annostelu- ja liimausratkaisuja lähes jokaiseen teollisuuden tarpeeseen. Suunnitellaan yhdessä lisää tehoa tuotantoosi!

## Vastukset



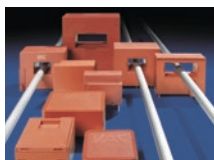
- Jarru- ja tehovastukset jopa MW-luokkaan asti
- Suurjännitevastukset
- Potentiometrit
- Lankavastukset
- Tarkkuusvastukset

## Sähkömekaniikka



- Piirikorttikytkimet ja näppäimistöt
- Teollisuuskytkimet (Ø 16 mm ja 22mm)
- Nupit ja valaisurenkaat sekä kahvat

## Induktiiviset komponentit & kondensaattorit



- Kelat ja sydämet, virta-sensorit, virtamuuntajat, kuristimet, RFID -tunnistimet, antennit
- Elektrolyytti- ja filmikondensaattorit

## Annostelu



- Annostelurobotit
- Annosteluventtiilit
- Käsiannostelijat
- Pumput

## LED-komponentit



- LED-kalusteet piirikortille
- LED-nauhat ja -profiilit
- LED-moduulit kyltteihin ja mainosvaloihin
- LED-teknologialla toimivat merkkivalot, asennonosoittimet, valojohteet ja valo- viivat

## UV-Lamput ja -liimat



- UV-kovetuslamput
- UV-liimat ja -lakat
- Valuaineet, silikonit ja 2K-liimat



**nylund.fi**

**Asiakaspalvelu**

Vaihde: 010 2170300

asiakaspalvelu@nylund.fi