



**PRH FINNISH PATENT AND REGISTRATION OFFICE**

---

**TRADEMARK APPLICATION**

---

**Trademark details**

<b>Trademark type</b>	<b>Word mark</b>
<b>Word element</b>	MODULIGHT
<b>Collective or certification mark</b>	no
<b>Reference</b>	T-FI153857PH
<b>Language of the proceedings</b>	Finnish

---

**Goods and services**

<b>Class</b>	<b>5</b>
<b>Terms</b>	Pharmaceuticals, medical and veterinary preparations; sanitary preparations for medical purposes.



<b>Class Terms</b>	<b>9</b> Scientific, research, navigation, surveying, photographic, cinematographic, audiovisual, optical, weighing, measuring, signalling, detecting, testing, inspecting, life-saving and teaching apparatus and instruments; apparatus and instruments for conducting, switching, transforming, accumulating, regulating or controlling the distribution or use of electricity; apparatus and instruments for recording, transmitting, reproducing or processing sound, images or data; recorded and downloadable media content; computer software; blank digital or analogue recording and storage media; computers and computer peripheral devices; application software; downloadable computer software; downloadable computer software applications; software and applications for mobile devices; computer software relating to the medical field; cloud computing software; graphical user interface software; artificial intelligence and machine learning software; artificial intelligence software for healthcare; lasers; lasers, not for medical purposes; laser equipment for non-medical purposes; lasers for scientific and industrial use; laser diodes; laser sensors; laser installations, other than for medical use; solid-state lasers; optical apparatus and instruments; optical transmitters; semi-conductors; optical semi-conductors; parts and fittings for all the above-mentioned goods.
<b>Class Terms</b>	<b>10</b> Medical, surgical, dental and veterinary apparatus and instruments; lasers for medical purposes; laser instruments for medical purposes; lasers for use in surgery; lasers for veterinary purposes; lasers for ophthalmic purposes; medical instruments incorporating lasers; laser installations for medical use; laser instruments capable of producing pulsating laser beams [for medical use]; laser light treatment instruments for medical use; laser beam delivery instruments for medical use; instruments for the delivery of laser radiation [for medical purposes]; instruments for the application of laser radiation for dental purposes; instruments for the application of laser radiation for surgical purposes; lasers incorporating optical fibres for medical use; ophthalmological instruments; therapeutic instruments for ophthalmology; parts and fittings for all the above-mentioned goods.
<b>Class Terms</b>	<b>37</b> Installation, servicing, repair and maintenance of lasers and laser apparatus; installation, servicing, repair and maintenance of medical machines, apparatus and instruments; providing information relating to all the above-mentioned services.



<b>Class</b>	<b>42</b>
<b>Terms</b>	Scientific and technological services and research and design relating thereto; industrial analysis, industrial research and industrial design services; quality control and authentication services; design and development of computer hardware and software; IT services; software as a service [SaaS]; quantum computing services; cloud computing; cloud service hosting; industrial analysis services; research services; biomedical research services; calibration [measuring]; calibration services relating to lasers and laser instruments; calibration services relating to electronic instruments; calibration services relating to medical instruments; computer systems integration services; providing information relating to all the above-mentioned services.
<b>Class</b>	<b>44</b>
<b>Terms</b>	Medical services; veterinary services; hygienic and beauty care for human beings or animals; medical and veterinary analysis services; medical diagnostic services [testing and analysis]; providing medical information; advisory services relating to medical services; advisory services relating to medical apparatus and instruments.

---

**Applicant details**

<b>Name of the company or association</b>	<b>Modulight Corporation</b>
<b>Applicant type</b>	Company or association
<b>Business ID or equivalent foreign registration number</b>	1603878-3
<b>Domicile</b>	Tampere
<b>Country of domicile</b>	FI
<b>Post address</b>	Hermiankatu 22 33720 Tampere
<b>Country</b>	FI
<b>Phone number</b>	[no entry]
<b>Fax</b>	[no entry]
<b>Email</b>	[no entry]
<b>Website</b>	[no entry]



---

#### Representative details

Name of the legal person	Papula Oy
Representative type	Legal person
Business ID or equivalent foreign registration number	[no entry]
Domicile	Helsinki
Country of domicile	FI
Post address	Mechelininkatu 1a 00180 Helsinki
Country	FI
Phone number	[no entry]
Fax	[no entry]
Email	[no entry]
Website	[no entry]

---

#### Attachments

File name	[no entry]
Description	[no entry]

---

#### Application fee

Total fee	725.00 €
Payment identifier	17-FITM202300001534607-1684829671

---

#### Signatory details

Name	Papula Oy
Signatory	Liekkinen Mirka Marika
Time	23.05.2023 11:18:57

---

#### Processing details

Submission reference	FITM202300001534607
----------------------	---------------------

---

I hereby certify the above to be a true and correct translation of the attached document.

Tampere, 29 August 2023

Paula Uusvaara

Paula Uusvaara, Authorized translator  
(Act 1231/2007 as amended)



SUOMI

PATENTTI- JA REKISTERI-  
HALLITUS  
Tavaramerkit

FINLAND

FINNISH PATENT AND  
REGISTRATION OFFICE  
Trademarks

25.08.2023

Tilaajan osoite

Papula-Nevinpat  
Mechelininkatu 1 a  
00180 Helsinki



ETUOIKEUSTODISTUS  
PRIORITY DOCUMENT

Hakemusnumero: T202351105  
Application number

Hakija: Modulight Corporation, Tampere, Suomi  
Applicant

Hakemispäivä: 23.05.2023  
Filing date

Pyyntöstä todistetaan, että liiteasiakirja on oikea jäljennös siitä ilmenevän tavaramerkin rekisteröintihakemuksesta.

This is to certify that the attached document is a true copy of the application for registration of the trademark presented therein.

Kirjastosihteeri  
Library Secretary

Jyrki Kämäräinen

Certified as a true copy at the Finnish  
Patent and Registration Office in Helsinki

Maksu: 10 euroa  
Charge

Postiosoite:  
Address:  
FI-00091 PRH  
FINLAND

Käyntiosoite:  
Street Address:  
Sörnäisten rantatie 13 C  
Helsinki, FINLAND



25 -08- 2023





## PATENTTI- JA REKISTERIHALLITUS

### TAVARAMERKIN REKISTERÖINTIHALEMUS

#### Tavaramerkin tiedot

Haettavan tavaramerkin tyyppi	Sanamerkki
Sanallinen osa	MODULIGHT
Tarkastus- tai yhteisömerkki	ei
Viite	T-FI153857PH
Käsitellykieli	suomi

#### Tavara- ja palveluluettelo

Luokka	5
Nimike	Farmaseuttiset, lääkinnälliset ja eläinlääkintävalmisteet; terveydenhoitovalmisteet lääkinnälliseen käyttöön.



<b>Luokka</b>	<b>9</b>
<b>Nimike</b>	Tieteelliset, tutkimus-, navigointi-, geodeettiset, valokuvaus-, elokuva-, audiovisuaaliset, optiset, punnitus-, mittaus-, merkinanto-, ilmaisin-, testaus-, tarkastus-, hengenpelastus- ja opetuslaitteet ja -välineet; laitteet ja välineet sähkön jakelun tai käytön johtamiseen, kytkemiseen, muuntamiseen, varaanmiseen, säätämiseen tai hallintaan; äänen, kuvien tai tietojen tallennus-, siirto-, toisto- tai käsittelylaitteet ja -välineet; tallennettu ja ladattava mediasisältö; tietokoneohjelmistot; tyhjät digitaaliset tai analogiset tallennus- ja tietovälineet; tietokoneet ja tietokoneiden oheislaitteet; sovellusohjelmistot; ladattavat tietokoneohjelmistot; ladattavat tietokoneohjelmistosovellukset; ohjelmistot ja sovellukset mobiililaitteisiin; lääketieteen alaan liittyvät tietokoneohjelmistot; pilviohjelmistot; graafiset käyttöliittymäohjelmistot; tekoälyyn ja koneoppimiseen liittyvät ohjelmistot; tekoälyohjelmistot terveydenhoitoon; laserit; laserit, ei-lääketieteellisiin tarkoituksiin; laserlaitteet muihin kuin lääketieteellisiin tarkoituksiin; laserit tieteelliseen ja teolliseen käyttöön; laserdiodit; laseranturit; laserlaitteistot, muuhun kuin lääketieteelliseen käyttöön; puolijohdelaserit; optiset laitteet ja kojeet; optiset lähettimet; puolijoheet; optiset puolijoheet; kaikkien edellä mainittujen tavaroiden osat ja tarvikkeet.
<b>Luokka</b>	<b>10</b>
<b>Nimike</b>	Lääketieteelliset, kirurgiset, hammaslääketieteelliset ja eläinlääketieteelliset laitteet ja välineet; laserit lääketieteellisiin tarkoituksiin; laserlaitteet lääketieteellisiin tarkoituksiin; kirurgiassa käytettävät laserit; laserit eläinlääketieteellisiin tarkoituksiin; laserit oftalmisiin tarkoituksiin; lääketieteelliset laitteet käsittäen lasereita; laserlaitteistot lääketieteelliseen käyttöön; laserlaitteet, jotka kykenevät tuottamaan sykkiä lasersäteitä [lääkinnällisiin tarkoituksiin]; laservalohoitokojet lääkinnälliseen käyttöön; lasersäteiden annostelulaitteet lääketieteelliseen käyttöön; laitteet lasersäteilyn annosteluun [lääkinnällisiin tarkoituksiin]; laitteet lasersäteilyn soveltamiseen hammaslääketieteellisiin tarkoituksiin; laitteet lasersäteilyn soveltamiseen kirurgisiin tarkoituksiin; valokuituja sisältävät laserit lääketieteelliseen käyttöön; silmälääketieteelliset laitteet; terapeutiset välineet oftalmologiaan; kaikkien edellä mainittujen tavaroiden osat ja tarvikkeet.
<b>Luokka</b>	<b>37</b>
<b>Nimike</b>	Lasereiden ja laserlaitteiden asennus, huolto, korjaus ja kunnossapito; lääketieteellisten koneiden, laitteiden ja välineiden asennus, huolto, korjaus ja kunnossapito; kaikkiin edellä mainittuihin palveluihin liittyvän tiedon tarjoaminen.



<b>Luokka</b>	<b>42</b>
<b>Nimike</b>	Tieteelliset ja teknologiset palvelut sekä niihin liittyvä tutkimus ja suunnittelu; teolliset analyysi- ja tutkimuspalvelut sekä teollisen muotoilun palvelut; laadunvalvonta- ja todentamispalvelut; tietokonelaitteistojen ja -ohjelmistojen suunnittelu ja kehittäminen; IT-palvelut; verkkosovelluspalvelut [SaaS]; kvanttilaskentapalvelut; pilvilaskenta; pilvipalveluiden isännöinti; teolliset analysointipalvelut; tutkimuspalvelut; biolääketieteelliset tutkimuspalvelut; kalibrointi [mittaus]; lasereiden ja laserlaitteiden kalibointipalvelut; elektronisiin laitteisiin liittyvät kalibointipalvelut; lääkinnällisten laitteiden kalibointipalvelut; tietokonejärjestelmien integrointipalvelut; kaikki edellä mainittuihin palveluihin liittyvän tiedon tarjoaminen.
<b>Luokka</b>	<b>44</b>
<b>Nimike</b>	Lääkinnälliset palvelut; eläinlääkintäpalvelut; terveyden- ja kauneudenhoitopalvelut ihmisiille tai eläimille; lääketieteelliset ja eläinlääketieteelliset analyysipalvelut; lääketieteelliset diagnostikkopalvelut [testaus ja analyysi]; lääketieteellisen tiedon tarjoaminen; lääketieteellisiin palveluihin liittyvät neuvontapalvelut; lääketieteellisiin laitteisiin ja välineisiin liittyvät neuvontapalvelut.
<b>Hakijan tiedot</b>	
<b>Yrityksen tai yhteisön nimi</b>	<b>Modulight Corporation</b>
<b>Hakijan tyyppi</b>	Yritys tai yhteisö
<b>Y-tunnus tai vastaava ulkomainen rekisterinumero</b>	1603878-3
<b>Kotipaikka</b>	Tampere
<b>Kotimaa</b>	FI
<b>Postiosoite</b>	Hermiankatu 22 33720 Tampere
<b>Maa</b>	FI
<b>Puhelinnumero</b>	
<b>Faksi</b>	
<b>Sähköposti</b>	
<b>WWW-sivuston osoite</b>	



**Asiamiehen tiedot**

Oikeushenkilön nimi	Papula Oy
Asiamiehen tyyppi	Oikeushenkilö
Y-tunnus tai vastaava ulkomainen rekisterinumero	
Kotipaikka	Helsinki
Kotimaa	FI
Postiosoite	Mechelininkatu 1 a 00180 Helsinki
Maa	FI
Puhelinnumero	
Faksi	
Sähköposti	
WWW-sivuston osoite	

**Tiedostot**

Tiedoston nimi
Selite

**Hakemusmaksu**

Kokonaissumma	725,00 €
Tilausnumero	17-FITM202300001534607-1684829671

**Allekirjoittajan tiedot**

Nimi	Papula Oy
Allekirjoittaja	Liekkinen Mirka Marika
Aika	23.05.2023 11:18:57

**Lähetysen tiedot**

Vastaanottoviite	FITM202300001534607
------------------	---------------------

