

Laita valo töihin.

AIRAM



Teollisuusvalaisimet

2025

Airam Pro

Ville Keinänen
Liiketoimintayksikön johtaja
044 766 3659

Myynnin johto

Ville Hasanen
Myyntipäällikkö
044 715 6446

Myynti

Timo Kukkonen
Aluepäällikkö, Etelä-Suomi
040 045 2105

Ilpo Laitinen
Aluepäällikkö, Itä- ja Pohjois-Suomi
040 551 4958

Pekka Nousiainen
Aluepäällikkö, Länsi-Suomi
040 551 4956

Mika Lindberg
Aluemyyntipäällikkö, projektivalaistus
040 822 9225

Ville Vaarankorpi
Aluemyyntipäällikkö, projektivalaistus
050 340 1623

Matti Henttonen
Aluemyyntipäällikkö, projektivalaistus
044 751 7289

Tarjouslaskenta

Anssi Laitinen
Tarjoukset, projektivalaistus
050 432 3326

Aake Avonius
Tarjoukset, projektivalaistus
045 720 1255

Henry Huittinen
Valaistusasiantuntija
0400 196 197

Emma Malinen
Projektikoordinaattori
040 704 9926

Asiakaspalvelu

020 754 5617
asiakaspalvelu@airam.fi

Outi Marttila
Asiakaspalvelupäällikkö
044 734 1092

Sini Oksanen
044 073 2750



Airamilta ratkaisut teollisuuden valaistustarpeisiin

Kehitämme valaistusratkaisuja tuotantoteollisuuden, varastojen, maatalouden ja pysäköintitilojen valaistustarpeisiin. Teollisuusvalaisimien valikoimamme kattaa lähes kaikenlaiset teollisuuden valaistustarpeet. Kylmävarastointiin ja parkkihalleihin tarjoamme valaisimia, jotka toimivat parhaiten nimenomaan kylmissä tiloissa: ne syttyvät heti ja

tuottavat täyden valotehon lämpötilasta riippumatta. Suuriin varastotiloihin suosittelemme korkeiden tilojen teollisuusvalaisimia tai syväsäteilijöitä. Maatalouden tarpeisiin tarkoitettujen valaisimien kestävyys on erittäin hyvä: ne kestävät hyvin ammoniakkihöyryjä, lipeää ja alkalisten yhdisteiden rasitusta.





Airamin vaihtoehdot Myymälävalaistukseen

Myymälätiloissa valaisimelta edellytetään pitkää elinkaarta ja luotettavuutta. Hyvin suunniteltu ja toteutettu valaistus luo sujuvuutta ja turvallisuutta kaikille tilan käyttäjille, auttaa asiakasta löytämään oikeat tuotteet ja helpottaa henkilökunnan työtä. Energiätehokas, pitkäikäinen valaistus minimoi käyttökustannukset.



Marketta

Kotimainen, energiätehokas Marketta-valaisinsarja on suunniteltu erityisesti liiketilojen ja myymälöiden valaistustarpeet huomioiden. Valaisimen rakenne on optimoitu minimoimalla materiaalien käyttöä, jotta se olisi mahdollisimman kustannustehokas, ekologinen ja kevyt. Kevyt rakenne tekee myös valaisimen käsittelystä ja asennuksesta helppoa ja vaivatonta.

IP20

171
lm/W

50–160 W
8300–24 300 lm



Vario

Käyttökohteita ovat toimistot, aulat ja oppilaitokset sekä sisätilojen käytävät. Valaisimella voit muodostaa jopa 4500 mm saumatonta valovivaa. Vario-tuoteperhe on suunniteltu ja valmistettu Airamin Lahden tehtaalla ja niille on myönnetty Avainlippu-merkki. Rungossa käytettävä materiaali on 100 % kierrätettyä alumiinia.

IP20

162
lm/W

24–92 W
3100–12 500 lm



Svea

Svea on monipuolinen ja nopeasti asennettava valaisin. Valaisin on läpipoistettu, joten sen kytkentä ja asennus on erittäin nopeaa.

IP23

180
lm/W

40–97 W
6500–16 500 lm



Airline Eco

Myymälöihin ja teollisuustiloihin soveltuva yleisvalaisin, jossa on kapea runko.

IP20

150
lm/W

21–50 W
2900–7200 lm



Base

Base on G13 -kantaisia loisteputkia vastaaville led-putkille suunniteltu, kustannustehokas runkovalaisin.

IP20

T8
led



Roiskesuojatut teollisuusvalaisimet

Airamien teollisuusvalaisinten monipuolisessa valikoimassa on vaihtoehtoja kosteiden tilojen valaistukseen. IP44-luokitellut mallistomme ovat kiinteällä ledillä varustettuja energia- ja kustannustehokkaita ratkaisuja. Valaisimissa on monipuolisesti asennusvaihtoehtoja.

Uutuus!

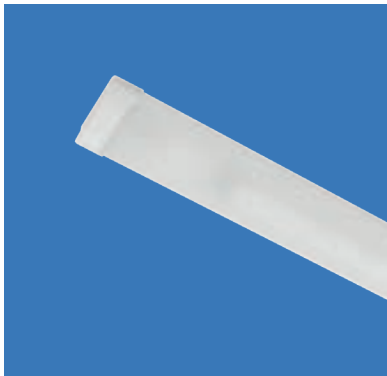
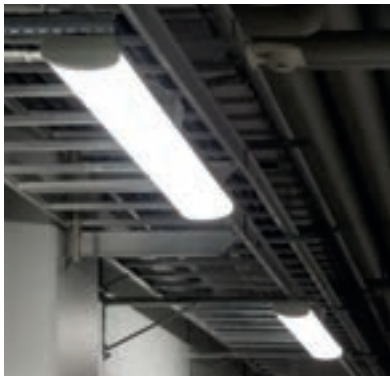
Tehon vaihto

Optimus MP

Optimus MP on ensiluokkainen valinta, kun tarvitset monipuolisen ja energiatehokkaan teollisuusvalaisimen. Valaisimessa on matala rakenne ja mikroprismakupu, joka antaa tasaista valoa. Valaisimen mukana tulee satiinen kalvo, joka vähentää häikäisyä ja antaa tasaista valoa. Lisää valotehoa saat poistamalla kalvon.

Optimus MP soveltuu teollisuuden tiloihin, liikerakennuksiin, varastoihin, pysäköintihalleihin, autokatoksiin, käytäville ja kosteisiin tiloihin. Sarjassa on kolme eri pituutta ja tehon voi vaihtaa neljän eri vaihtoehdon väliltä. Valaisimessa on erinomainen hyötysuhde ja pitkä elinikä.

IP44 **140** **20–47 W**
lm/W **2600–6580 lm**



Optimus

Matalarakenteisista Optimus-valaisimista saat monipuoliset ratkaisut teollisuuden tiloihin ja liikerakennuksiin sekä varastoihin, käytäville ja kosteisiin tiloihin.

IP44 **100** **25–65 W**
lm/W **2500–6000 lm**

Keto Pro

Keto Pro on monikäyttöinen IP54-suojattu yleisvalaisin. Valaisin on suunniteltu varastoihin, käytäville ja kosteisiin sisätiloihin.

IP54 **152** **18–47 W**
lm/W **2600–6900 lm**





Suljetut teollisuusvalaisimet Vaativiin kosteisiin tiloihin

Erilaiset teollisuuden tilat valaistaan Airamien energiatehokkaila valaisimilla. Laajasta valikoimasta löytyy kustannustehokkaat ratkaisut. Käyttökohteita ovat pysäköintihallit, varastotilat, teollisuuden kokoonpanolinjat, katokset, autotallit. Monipuolinen lisätarvikkeiden valikoima tuo vaihtoehtoja asennuksiin.

Uutuus!

Fresa Pro

Valaisimen energiatehokkuutta ja asennettavuutta on parannettu.

IP65

150
lm/W

40W 6000 lm
60W 9000 lm

Tehon
vaihto



Uutuus!

InduProof

Energiatehokas ja monipuolisesti varusteltu teollisuusvalaisin. Led-moduuli ja virtälähde ovat vaihdettavissa.

IP65

160
lm/W

35W 5600 lm
45W 7200 lm

Tehon
vaihto



Futura PC

Teollisuustiloihin, varastoihin ja parkkihalliin. Voi käyttää myös kylmissä tiloissa. Hyvä iskunkestävyys.

IP66

161
lm/W

20-71 W
2800-11 300 lm



Futura Abs

Maatalousrakennuksiin, karjasuojoihin, teollisuustiloihin, varastoihin ja parkkihalliin. D-luokitus.

IP66

151
lm/W

16-71 W
2300-10 600 lm



Futura NB

Soveltuu korkeisiin varastotiloihin, kylmissä ja lämpimissä tiloissa. Iskunkestävä. Kestää runsaasti sytytyskertoja.

IP66

143
lm/W

51W 7300 lm
71W 10 100 lm



Futura Max

Kylmiin varastoihin, pakastevarastoihin ja korkean lämpötilan kohteisiin. Kestää lämpötilan vaihtelua. Erinomainen iskunkestävyys.

IP66

161
lm/W

33W 4800 lm
51W 8200 lm
71W 11 300 lm



Futura Ex

Soveltuu räjähdyksenvaarallisiin tai erityisen pölyisiin tiloihin. Täyttää ATEX-direktiivin. Erittäin kestävä rakenne.

IP66

155
lm/W

31-71 W
4700-11 100 lm



Futura RST

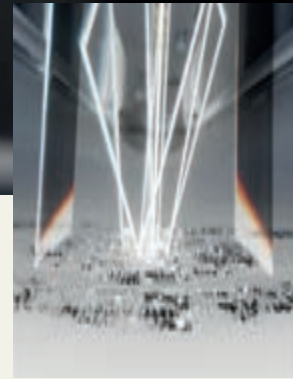
Vaativiin kohteisiin, joissa valaisimelta odotetaan erityistä kestävyyttä. Valmistettu iskun- ja kemikaalien kestävästä materiaaleista.

IP65

138
lm/W

27-45 W
3500-6200 lm

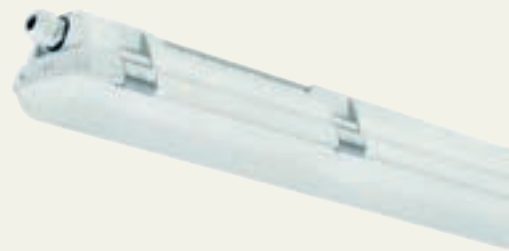




Uutuus!

Kattava ja edistyksellinen Futura Nano -sarja

Edistyksellistä nano-pinnoitetta hyödyntävä, matalan UGR:n teollisuusvalaisinsarja. Sarjan valaisimet on tarkoitettu kohteisiin, joissa arvostetaan laadukkaan valaistuksen lisäksi energiatehokkuutta, pitkäikäisyyttä sekä huoltovapautta. Uniikki optiikkaratkaisu takaa laadukkaan valon lisäksi erinomaisen hyötysuhteen sekä huipputasoinen iskunkestävyyden. Helpon ja mutkattoman asennuksen mahdollistavat useat ominaisuudet: valmis läpipojotus, jousiliitinrimat molemmissa päissä ja valaisinrungossa kiinni pysyvät salvat.

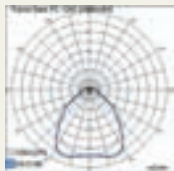


Futura Nano PC

Teollisuuskohteisiin, varastoihin ja parkkihalleihin, myös kylmiin tiloihin.

16–45 W
2430–7280 lm

IP66 162 lm/W

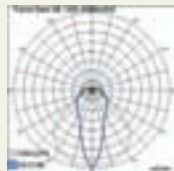


Futura Nano NB

Erityisesti korkeisiin tiloihin, kuten teollisuuskohteisiin ja korkeisiin varastoihin.

27–45 W
3960–7040 lm

IP66 156 lm/W

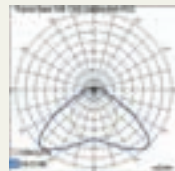


Futura Nano WB

Mataliin pysäköintihalleihin, kylmiin tiloihin sekä kohteisiin, joissa leveä valonjako optimoi tarvittavien valaisinten määrän.

16–45 W
2400–7240 lm

IP66 161 lm/W

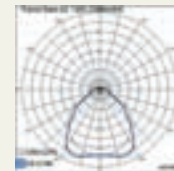


Futura Nano AC

Maatalouden tiloihin ja rengashotelleihin. Materiaalit kestävät ammoniakkihöyryn, lipeän ja alkalisten yhdisteiden rasitusta. D-luokitus.

16–44 W
2290–6850 lm

IP66 155 lm/W



Led Runko

Läpipojotettu perusmalli soveltuu varastoihin ja teollisuustiloihin. Erinomainen iskunkestävyys, IK10.

IP66 T8 led



Led Runko Basic

Varastoihin ja teollisuustiloihin, joissa asennus ei vaadi valaisimen läpipojotusta. Erinomainen iskunkestävyys, IK10.

Led Runko ABS

Soveltuu teollisuustiloihin, varastoihin, parkkihalleihin sekä maatalousrakennuksiin, kuten karjasuoihin. Hyvä iskunkestävyys, IK06.



Led Runko on T8-led-putkille suunniteltu valaisin



Laaja- ja syvästeilijät

Laaja- ja syvästeilijät ovat teollisuusvalaisimia, jotka tarjoavat erilaisia valaistusratkaisuja suurille ja korkeille tiloille. Laajasäteilijät tuottavat laajan valonjaon, mikä tekee niistä sopivia esimerkiksi yleisvalaistukseen suurissa tiloissa. Kapean valoikeilan valaisimet puolestaan keskittävät valon syvemmälle tietylle alueelle, mikä on hyödyllistä esimerkiksi korkeissa varastoissa tai tuotantotiloissa, missä tarvitaan kohdennettua valoa.

Uutuus!

Multibay

Multibay on kustannustehokas syvästeilijä, jossa yhdistyvät monikäyttöisyys ja erinomainen hintalaatusuhde. Kestävästä alumiinista valmistettu syvästeilijä soveltuu tehovaihtonsa ansiosta lähes mihin tahansa suurta valontuottoa vaativaan kohteeseen, kuten korkeisiin, avoimiin halli- ja varastotiloihin. Valaisimen mukana toimitetaan valmiina karabiinihaka, joilla mahdollistat helpon ja nopean ripustusasennuksen.



IP65

140
lm/W

110W 16 500 lm
200W 28 000 lm



Svea

Svea on monipuolinen ja nopeasti asennettava valaisin. Tuotesarjaan on saatavana laaja valikoima erilaisia optiikoita sekä vaihtoehtoja valaistuksenohjaukseen.

IP23

180
lm/W

40–97 W
6500–16 500 lm



Futura Nano NB

Eryteisesti korkeisiin tiloihin, kuten teollisuuskohteisiin ja korkeisiin tiloihin.

IP66

156
lm/W

27–45 W
3960–7040 lm



Futura NB

Soveltuu korkeisiin varastotiloihin, kylmissä ja lämpimissä tiloissa. Iskunkestävä. Kestää runsaasti sytytyskertoja.

IP66

143
lm/W

51W 7300 lm
71W 10 100 lm

Urheilutilavalaisimet

Urheilutilavalaisimissa on tärkeää huomioida hyvä häikäisysojaus, tasainen ja riittävä valaistustaso sekä kestävyys iskuille ja pallon osumille. Lisäksi valaisimien värinetoisto ja välkkymättömyys ovat olennaisia nopeiden liikkeiden ja videokuvauksen kannalta.



Sport

Sport on laadukkaista materiaaleista valmistettu urheilutilavalaisin korkeisiin tiloihin. Valaisimen suunnittelussa on pyritty kuuntelemaan asiakkaiden toiveita mahdollisimman paljon. Perinteinen pallosojaritilä on Sportissa korvattu kirkkaalla polykarbonaattikuvulla, jonka ansiosta valo jakautuu erittäin tasaisesti valaistavalle alueelle.

Valaisimen ulosvedettävä kytkentäräma ja integroidut pinta-asennuskannakkeet tekevät asentamisesta erittäin helppoa. Pinta-asennuskannakkeiden aukotukset soveltuvat yleisiin valaisinripustuskiskoihin. Laadukas kupumateriaali ja vahva teräsrunko ottavat kaikista suunnista tulevat iskut turvallisesti vastaan. Sport on pallosojatestattu VDE 0710-13 standardin edellyttämällä tavalla.

Kotimaista tuotantoa olevat Sport-valaisimet on suunniteltu ja valmistettu Airam Lahden tehtaalla. Tuotteelle on myönnetty Avainlippu-merkki.

IP23

171
lm/W

105–150 W
18 000–24 000 lm



Svea

Svea on monipuolinen ja nopeasti asennettava valaisin. Pallosojaverkolla varustettuna valaisin soveltuu hyvin urheiluhalleihin.

IP23

180
lm/W

40–97 W
6500–16 500 lm

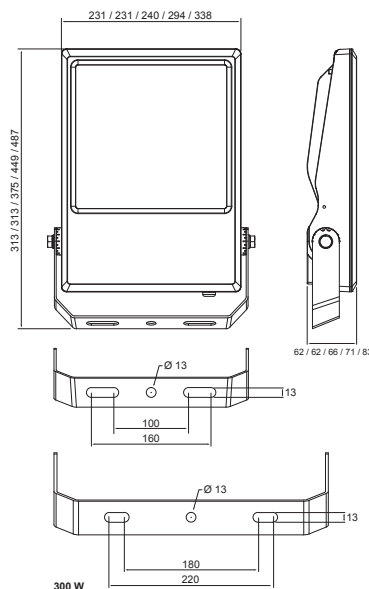


Aluevalaistus



Range

Range-valonheitin on huoltovapaa ja kustannustehokas vaihtoehto vaativaan käyttöön. Heittimessä on laadukkaat materiaalit ja sen iskunkestävyyssuokitus IK08. Range soveltuu niin yleisvalaistukseen kuin aluevalaistukseenkin; erinomainen valinta rakennusten julkisivuihin, pysäköintialueille ja mainostaulujen valaistukseen. Valaisimessa on erittäin hyvä hyötysuhde.



IP66

**120
lm/W**

**50-300 W
6000–36 000 lm**



Range Pylväskiinnike 60mm

Route

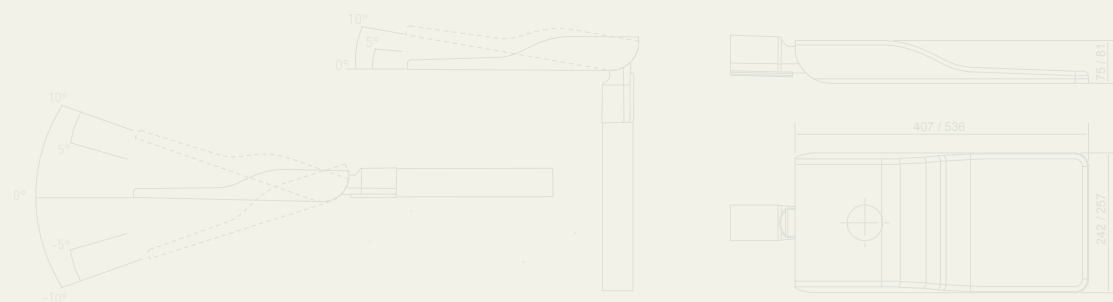
Route on alue- ja pientievalaistukseen suunniteltu, laadukkaalla optiikalla varustettu pientievalaisin. Valaisin soveltuu myös pihojen, pysäköintialueiden ja pururatojen valaistukseen. Routessa on energiaa säästävää ja käyttömukavuutta tuova Night dim -ominaisuus, joka automaattisesti himmentää valaisinta yöaikaan. Sarjassa on laaja valikoima tehovaihtoehtoja. Valaisimella on pitkä käyttöikä. Valaisin asennetaan suoraan pylvääseen tai valaisinvarteen.



IP66

**130
lm/W**

**18-81 W
2300–13 650 lm**





B129

B130

B131

Ti-Ku Oy

SCANIA

AIRAM

www.airam.fi