

OPPLE
LIGHTING.



Runko- järjestelmä

Täydellisesti
tasainen valo

OPPLE.COM

OPPLE
LIGHTING.



OPPLE.COM



LED valojhteet

tuotantoalueille,
vajiisiin ja
varastoihin

Astu ulos tavallisista LED valojohdesovelluksista

OPPLE tarjoaa selkeästi rakennettuja kohtuuhintaisia ja erittäin tehokkaita LED-valojohteita yhteensopivilla lisävarusteilla, joita voidaan käyttää missä tahansa sovelluksessa. Tämän seurauksena OPPLEn valojohdejärjestelmä täyttää samanaikaisesti käyttäjän, järjestelmänvalvojan ja asentajan vaatimukset. Järjestelmään ei liity ainoastaan mukava valaistus, korkea hyötysuhde, yksinkertainen asennus ja tietenkin kilpailukyinen hinnoittelu, mutta myös äärimmäisen älykkäät anturit, jotka lisäävät energiansäästöä. Käytä OPPLEn valojohdejärjestelmää ja laske kuinka paljon (ylimääräistä) energiaa voit säästää asiakkaallesi tänään.

*Erittäin
helppokäyt-
töinen ja nopea
asentaa, tarvitset
vain kaapeli-
kuorijan*

Edullinen, nopea ja helppo asentaa

OPPLEn LED valojohtejärjestelmät takaavat sinulle:

- yksinkertainen kokoonpano kätevän kannettavan profiilijärjestelyn ja LED-moduulien ansiosta, joita napsautat nopeasti ja helposti
- selkeästi jäsennellyt tuotevalikoima, joka kattaa 95 % sovellusvalikoimasta; stressitön valinta
- taattu, huomattavaa energiansäästö tehokkaan 160 lumen/W LED-valon ansiosta
- lisäenergiaa säästävät DALI himmennettävät LED-moduulit ja joustavat älyanturit

*Rungot
napsahtavat
yhdessä
tasaisesti,
ilman näkyviä
yhdyskohtia*



Helppo & nopea

Kokoa valojohdejärjestelmäsi nopeasti ja helposti OPPLEn selkeärakenteisella mallistolla. Tämä on täydellinen kantoprofiilisten valojohdejärjestelmien ryhmä, LED-moduulit, anturit, erilaiset asennusvaihtoehdot ja tyylikkääät kannet. Kaikki osat ovat käytännöllisiä ja toimivia, kauniisti suunniteltuja ja erittäin edullisia. Valojohde on aina nopea koota, koska kantoprofiilipohjat ovat täysin esikaapeloituja niissä on kätevä, saumaton klikkaus-liitosjärjestely. Jopa kytkentä verkkovirtaan on helppoa: syöttölaatikon tai yläosassa olevan liitännän kautta.

Älykkäät anturit lisäävät energiansäästöä

OPPLEn himmennettävä valojohdejärjestelmä käyttää laajaa DALI-protokollaa. Anturit reagoivat nopeasti liikkeeseen ja käytettävissä olevaan päivänvaloon. Tämän seurauksena valotehoa ohjataan jatkuvasti ihmisten läsnäolon ja aktiivisuuden mukaan. Tämä säätöominaisuus takaa lisää energiansäästöä.

Alue

OPPLEn valojohdejärjestelmä antaa sinulle mahdollisuuden valita neljä erilaista sädekulmaa ja kolme kätevää asennustapaa. Asenna valaisimet ketjulla, teräskaapelilla, jonka pituus on säädettävissä (korkeintaan 3 metriä) tai kiinnitä ne suoraan kattoon asennuskiinnikkeellä.





Kätevä online konfiguraattori

optimaalisen LED-
valosuunnittelun
valmisteluun

OPPLE on kehittänyt valojohdekonfiguraattorin erityisesti OPPLE-valojohdejärjestelmään. Tämän työkalun avulla voit määrittää optimaalisen valojohdejärjestelmän tehdasyksikölle, vajalle tai varastolle. Tiedät heti, kuinka paljon energiaa säästät, optimaalinen yhdistelmä tarvittavia tuotteita ja investoinnin takaisinmaksuaika.

Tarvitsetko apua? Ota yhteyttä ja määrittele neuvojamme kanssa optimaalisen valojohdejärjestelmän, +31 (0)88 0567888 (toimistoaikaan), tai lähetä sähköpostia service@opple.com. Valojohdekonfiguraattori on saatavilla verkkosivustolta: OPPLE.com

*Mukava valo,
täysin yhtenäinen
tulos*

VAADITTAVAT OSAT YHDEN LED VALJOHTIMEEN

50 % LED-moduulin jakaminen

	1,5 metrin LED-moduuli	1,5 metrin sokea levy	1,5 metrin LED-moduuli	1,5 metrin sokea levy	1,5 metrin LED-moduuli	1,5 metrin sokea levy	1,5 metrin LED-moduuli	
Runkopituus (m)	LED-moduulien määrä	Määrä 3m runkoja	3m päätyrunkojen lukumäärä	1,5m päähän	Sokeiden levyjen määrä	Syöttölaatikoiden määrä	Päätykappaleiden lukumäärä	Rengaspisteiden vähimmäismäärä
1.5	1	0	0	1	0	1	1	2
4.5	2	1	0	1	1	1	1	2
7.5	3	2	0	1	2	1	1	3
10.5	4	3	0	1	3	1	1	4
13.5	5	4	0	1	4	1	1	5
16.5	6	5	0	1	5	1	1	6
19.5	7	6	0	1	6	1	1	7
22.5	8	7	0	1	7	1	1	8
25.5	9	8	0	1	8	1	1	9
28.5	10	9	0	1	9	1	1	10
31.5	11	10	0	1	10	1	1	11
34.5	12	11	0	1	11	1	1	12
37.5	13	12	0	1	12	1	1	13
40.5	14	13	0	1	13	1	1	14

VAADITTAVAT OSAT YHDEN LED VALJOHTIMEEN

33 % LED-moduulin jakaminen

	1,5 metrin LED-moduuli	1,5 metrin sokea levy	1,5 metrin sokea levy	1,5 metrin LED-moduuli	1,5 metrin sokea levy	1,5 metrin sokea levy	1,5 metrin LED-moduuli	
Runkopituus (m)	LED-moduulien määrä	Määrä 3m runkoja	3m päätyrunkojen lukumäärä	1,5m päähän	Sokeiden levyjen määrä	Syöttölaatikoiden määrä	Päätykappaleiden lukumäärä	Rengaspisteiden vähimmäismäärä
1.5	1	0	0	1	0	1	1	2
6.0	2	1	1	0	2	1	1	3
10.5	3	3	0	1	4	1	1	4
15.0	4	4	1	0	6	1	1	6
19.5	5	6	0	1	8	1	1	7
24.0	6	7	1	0	10	1	1	9
28.5	7	9	0	1	12	1	1	10
33.0	8	10	1	0	14	1	1	12
37.5	9	12	0	1	16	1	1	13
42.0	10	13	1	0	18	1	1	15

TUOTTEET

Tuotekoodi	Tuotenimi	Vastaava hehkulamppu	Teho (W)	Valovirta (lm)	Valonväri (K)	Säteilykulma (°)
542005006000	LEDTrunking Module L15-50W-4000-120	TL 2x80W	50	8000	4000	60 °
542005005900	LEDTrunking Module L15-50W-4000-90	TL 2x80W	50	8000	4000	90 °
542005005800	LEDTrunking Module L15-50W-4000-60	TL 2x80W	50	8000	4000	120 °
542005006100	LEDTrunking Module L15-50W-4000-BW	TL 2x80W	50	8000	4000	Batwing
542005006400	LEDTrunking Module L15-70W-4000-120	2x TLM 140W RS	70	11200	4000	60 °
542005006300	LEDTrunking Module L15-70W-4000-90	2x TLM 140W RS	70	11200	4000	90 °
542005006200	LEDTrunking Module L15-70W-4000-60	2x TLM 140W RS	70	11200	4000	120 °
542005006500	LEDTrunking Module L15-70W-4000-BW	2x TLM 140W RS	70	11200	4000	Batwing
542005006800	LEDTrunking Module L15-50W-4000-120-DALI	TL 2x80W	50	8000	4000	60 °
542005006700	LEDTrunking Module L15-50W-4000-90-DALI	TL 2x80W	50	8000	4000	90 °
542005006600	LEDTrunking Module L15-50W-4000-60-DALI	TL 2x80W	50	8000	4000	120 °
542005006900	LEDTrunking Module L15-50W-4000-BW-DALI	TL 2x80W	50	8000	4000	Batwing
542005007200	LEDTrunking Module L15-70W-4000-120-DALI	2x TLM 140W RS	70	11200	4000	60 °
542005007100	LEDTrunking Module L15-70W-4000-90-DALI	2x TLM 140W RS	70	11200	4000	90 °
542005007000	LEDTrunking Module L15-70W-4000-60-DALI	2x TLM 140W RS	70	11200	4000	120 °
542005007300	LEDTrunking Module L15-70W-4000-BW-DALI	2x TLM 140W RS	70	11200	4000	Batwing
542098002100	LEDTrunking Trunk 8 L15					
542098002200	LEDTrunking Trunk 8 L15 End Part					
542098002300	LEDTrunking Trunk 8 L30					
542098002400	LEDTrunking Trunk 8 L30 End Part					

LISÄVARUSTEET



Virtalähdekotelo



Virtalähteen liitäntä



Kaapeliläpiviennit



Anturi



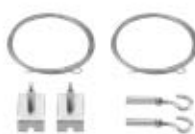
DALI-virtalähde



Sokea levy



Asennusteline koukulla



Asennuskaapelisarja



Asennuskiinnike



Päättykappale



Anturin suojalevy

OPPLE LIGHTING BV

Meerenakkerweg 1-07
5652 AR Eindhoven
Alankomaat
+31 (0)88 056 78 88
service@opple.com

CONTACT

Jos sinulla on kysyttävää tai tarvitset lisätietoja, ota yhteyttä asiakaspäälliköihin. Kaikki tekniset tiedot ovat saatavilla latauskeskuksessa osoitteessa opple.com

Kaikki oikeudet pidätetään.