



Kio LED

LED

Eleganssia, mukavuutta, tunnelmaa ja tehokkuutta. Kio LED on tätä kaikkea sulautuen mutkattomasti kaupunkialueiden puistojen, puutarhojen ja asuinalueiden valaisijaksi.

BaseDim

Ensto BaseDim tekee energiansäästön erittäin helpoksi vaarantamatta turvallisuutta. BaseDim-ratkaisu alentaa valovirtaa 50 % kahdeksan tunnin aikana, oletetun keskiyön ympärillä. BaseDim on automaattinen ja helppo, mutta parantaa energiatehokkuutta ja säästää rahaa.

SmartDim

Ensto SmartDim on ohjelmoitava, yöajan himmennysratkaisu, joka optimoi energian kulutusta ja valovirtaa juuri silloin kun sitä tarvitaan. Voit valita maksimissaan 5-himmennystasoa pimeään ajalle. SmartDim on fiksu ja säästää energiaa.



”Elegantti ja näyttävä,
urbaani kokonaisuus.”



Rakenne

- › Runko pulverimaalattua painevalettua alumiinia
- › Kupu UV-suojattua polykarbonaattia
- › Väri: Akzo 900 Grey

Valotekniset tiedot

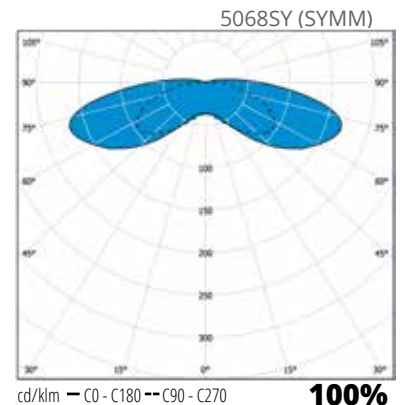
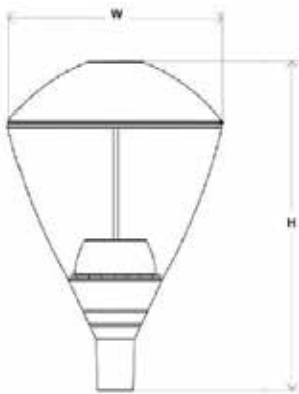
- › Symmetriset ja epäsymmetriset valonjaot
- › Värintoistoindeksi CRI>70 (4000 K -versiot)
- › Hajavalon tuotto < 3,9 %
- › Tehokerroin > 0,9
- › LED-moduulin elinikä 100 000h T_a=25 °C L90B10
- › Käyttöympäristön lämpötila -30 °C - +35 °C
- › Ylijännitesuoja 10kV

Asennus

- › Asennus ø 60 mm pylvääseen
- › Kiristys kuudella ruuvilla, ruuvit ruostumatonta terästä
- › 5 metrin liitosjohto 2x1,5mm²

Tilauksesta

- › Schröder-valikoimasta löytyy tarvittaessa lisää teho-, optiikka- ja ohjausvaihtoehtoja



Snro	Tyyppi	Tuotenimi	Kanta	Kg	Pituus	Leveys	Korkeus	Tuulikerroin	Valovirta
Kio LED 4000 K									
45 346 99	KIOL00-005919-D95U-0N	KIO 24LED 5068SY 37,6W 5100LM 740 CL2	LED	8,0	460	460	703	0,08 m ²	5100 lm
45 347 02	KIOL00-005920-D8MJ-0N	KIO 32LED 5068SY 70W 9000LM 740 CL2	LED	8,0	460	460	703	0,08 m ²	9000 lm

Valaisimen valovirta-arvot ja ottotehot ovat nimellisarvoja ja ne voivat vaihdella optiikasta, kuvusta ja lämpötilasta riippuen. Arvot ovat ilmoitettu kansainvälisissä standardeissa (IEC 62717) mainittujen toleranssien mukaan.