

Formi

LED



Formi on myymäläoptimoitu valaisin, jossa on erinomaiset valotekniset ominaisuudet. Formi on myös nopea ja helppo asentaa johtuen uudesta innovatiivisesta asennusratkaisusta ja kevyestä runkorakenteesta. Formi on tyylikkään yksinkertainen, mutta monipuolinen valaisin, joka voidaan räätälöidä kohteen erikoispiirteiden mukaisesti.



” Valo- ja energiatehokkuus ovat Formille itseisarvo.”



Formi WB2



Formi MB

Rakenne

- › Valkoiseksi maalattu teräsrunko
- › Valaisimen päädyt polykarbonaattia
- › Linssi-optiikka. Materiaali akryylia
- › Optiikat:
 - Laajasäteilevä (WB2/90°)
 - Keskisäteilevä (MB/60°)
- › DALI- ja perusmallit
- › Versioiden valovirta- ja pituustiedot taulukossa
- › 4000 K, Ra>80
- › Käyttöympäristön lämpötila -20 °C - +30 °C
- › LED-moduulin elinikä T_a=25 °C:
 - >100 000 h (L70)
 - 100 000 h (L80)
 - 71 000 h (L90)
- › Liitäntälaitteen elinikä T_a=25 °C:
 - 100 000 h (maks. 10 % kuolleisuus)

Asennus

- › Kattoon FOJK1-kiinnikkeellä. Sisältyy toimitukseen.
- › Valaisinriipustuskiskoon FOJK2-jousikiinnikkeillä
- › Valaisinriipustuskiskojen väliin säädettävillä päätykannakkeilla

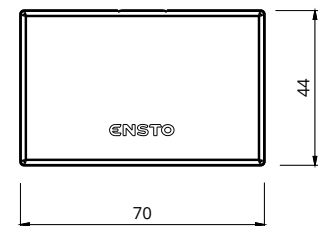
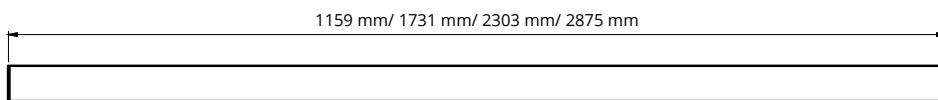
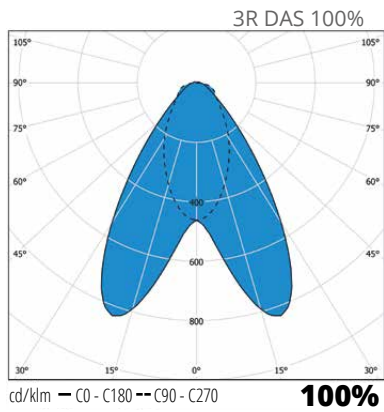
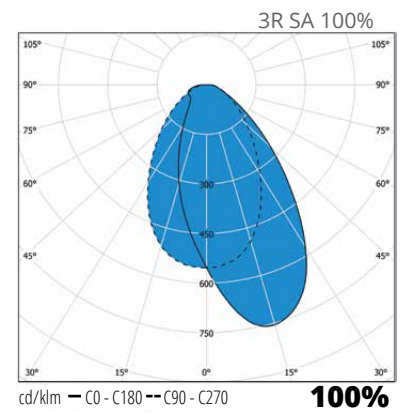
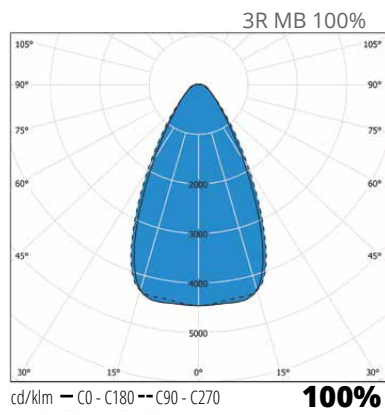
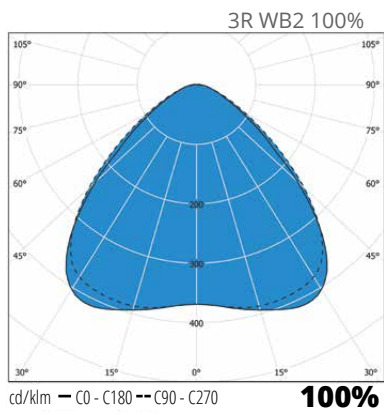
Tilauksesta

- › Liitosjohdoilla
- › Projektikohtaiset valovirtapaketit
- › Epäsymmetrisellä valonjaolla
- › Myös EnstoNet-johtosarjoilla

| Snro | Tyyppi | Tuotenimi | Teho | Kg | Pituus | Valonjako | Ohjaus | Valovirta | lm/W |
|-----------------------------------------------|-----------------|---------------------------------------|------|-----|--------|-----------|--------|-----------|----------|
| Formi, laajasäteilevä optiikka, medium | | | | | | | | | |
| 43 613 47 | FO3RM5000WB2 | FO3RMWB2 5400LM 34W/840 PMMA WH | 34W | 2,3 | 1159 | WB2 | | 5400 lm | 159 lm/W |
| 43 613 48 | FO3RM5000WB2ED | FO3RMWB2 5400LM 34W/840 PMMA WH DALI | 34W | 2,3 | 1159 | WB2 | DALI | 5400 lm | 159 lm/W |
| 43 613 49 | FO3RM6000WB2 | FO3RMWB2 6200LM 41W/840 PMMA WH | 41W | 2,3 | 1159 | WB2 | | 6200 lm | 151 lm/W |
| 43 614 08 | FO3RM6000WB2ED | FO3RMWB2 6200LM 41W/840 PMMA WH DALI | 41W | 2,3 | 1159 | WB2 | DALI | 6200 lm | 151 lm/W |
| 43 614 09 | FO3RM8000WB2 | FO3RMWB2 8000LM 55W/840 PMMA WH | 55W | 2,3 | 1159 | WB2 | | 8000 lm | 145 lm/W |
| 43 614 10 | FO3RM8000WB2ED | FO3RMWB2 8000LM 55W/840 PMMA WH DALI | 55W | 2,3 | 1159 | WB2 | DALI | 8000 lm | 145 lm/W |
| 43 614 11 | FO3RM9000WB2 | FO3RMWB2 9900LM 70W/840 PMMA WH | 70W | 2,3 | 1159 | WB2 | | 9900 lm | 141 lm/W |
| 43 614 12 | FO3RM9000WB2ED | FO3RMWB2 9900LM 70W/840 PMMA WH DALI | 70W | 2,3 | 1159 | WB2 | DALI | 9900 lm | 141 lm/W |
| Formi, laajasäteilevä optiikka, high | | | | | | | | | |
| 43 614 13 | FO3RH6000WB2 | FO3RHWB2 6600LM 40W/840 PMMA WH | 40W | 2,3 | 1159 | WB2 | | 6600 lm | 165 lm/W |
| 43 614 14 | FO3RH6000WB2ED | FO3RHWB2 6600LM 40W/840 PMMA WH DALI | 40W | 2,3 | 1159 | WB2 | DALI | 6600 lm | 165 lm/W |
| 43 614 15 | FO3RH8000WB2 | FO3RHWB2 8600LM 54W/840 PMMA WH | 54W | 2,3 | 1159 | WB2 | | 8600 lm | 159 lm/W |
| 43 614 16 | FO3RH8000WB2ED | FO3RHWB2 8600LM 54W/840 PMMA WH DALI | 54W | 2,3 | 1159 | WB2 | DALI | 8600 lm | 159 lm/W |
| 43 614 17 | FO3RH10000WB2 | FO3RHWB2 10500LM 69W/840 PMMA WH | 69W | 2,3 | 1159 | WB2 | | 10500 lm | 152 lm/W |
| 43 614 18 | FO3RH10000WB2ED | FO3RHWB2 10500LM 69W/840 PMMA WH DALI | 69W | 2,3 | 1159 | WB2 | DALI | 10500 lm | 152 lm/W |
| 43 614 19 | FO3RH11000WB2 | FO3RHWB2 11100LM 72W/840 PMMA WH | 72W | 2,3 | 1159 | WB2 | | 11100 lm | 154 lm/W |
| 43 614 20 | FO3RH11000WB2ED | FO3RHWB2 11100LM 72W/840 PMMA WH DALI | 72W | 2,3 | 1159 | WB2 | DALI | 11100 lm | 154 lm/W |
| Formi, keskisäteilevä optiikka, medium | | | | | | | | | |
| 43 609 69 | FO3RM5000MB | FO3RMMB 5300LM 34W/840 PMMA WH | 34W | 2,3 | 1159 | MB | | 5300 lm | 156 lm/W |
| 43 609 82 | FO3RM5000MBED | FO3RMMB 5300LM 34W/840 PMMA WH DALI | 34W | 2,3 | 1159 | MB | DALI | 5300 lm | 156 lm/W |
| 43 609 83 | FO3RM6000MB | FO3RMMB 6200LM 41W/840 PMMA WH | 41W | 2,3 | 1159 | MB | | 6200 lm | 151 lm/W |
| 43 609 84 | FO3RM6000MBED | FO3RMMB 6200LM 41W/840 PMMA WH DALI | 41W | 2,3 | 1159 | MB | DALI | 6200 lm | 151 lm/W |
| 43 609 93 | FO3RM8000MB | FO3RMMB 8000LM 55W/840 PMMA WH | 55W | 2,3 | 1159 | MB | | 8000 lm | 145 lm/W |
| 43 609 94 | FO3RM8000MBED | FO3RMMB 8000LM 55W/840 PMMA WH DALI | 55W | 2,3 | 1159 | MB | DALI | 8000 lm | 145 lm/W |
| 43 610 07 | FO3RM9000MB | FO3RMMB 9800LM 70W/840 PMMA WH | 70W | 2,3 | 1159 | MB | | 9800 lm | 140 lm/W |
| 43 610 08 | FO3RM9000MBED | FO3RMMB 9800LM 70W/840 PMMA WH DALI | 70W | 2,3 | 1159 | MB | DALI | 9800 lm | 140 lm/W |
| Formi, keskisäteilevä optiikka, high | | | | | | | | | |
| 43 610 09 | FO3RH6000MB | FO3RHMB 6500LM 40W/840 PMMA WH | 40W | 2,3 | 1159 | MB | | 6500 lm | 163 lm/W |
| 43 610 38 | FO3RH6000MBED | FO3RHMB 6500LM 40W/840 PMMA WH DALI | 40W | 2,3 | 1159 | MB | DALI | 6500 lm | 163 lm/W |
| 43 610 39 | FO3RH8000MB | FO3RHMB 8500LM 54W/840 PMMA WH | 54W | 2,3 | 1159 | MB | | 8500 lm | 157 lm/W |
| 43 610 48 | FO3RH8000MBED | FO3RHMB 8500LM 54W/840 PMMA WH DALI | 54W | 2,3 | 1159 | MB | DALI | 8500 lm | 157 lm/W |
| 43 610 49 | FO3RH10000MB | FO3RHMB 10500LM 69W/840 PMMA WH | 69W | 2,3 | 1159 | MB | | 10500 lm | 152 lm/W |
| 43 610 62 | FO3RH10000MBED | FO3RHMB 10500LM 69W/840 PMMA WH DALI | 69W | 2,3 | 1159 | MB | DALI | 10500 lm | 152 lm/W |
| 43 610 63 | FO3RH11000MB | FO3RHMB 11200LM 72W/840 PMMA WH | 72W | 2,3 | 1159 | MB | | 11200 lm | 156 lm/W |
| 43 610 64 | FO3RH11000MBED | FO3RHMB 11200LM 72W/840 PMMA WH DALI | 72W | 2,3 | 1159 | MB | DALI | 11200 lm | 156 lm/W |

| Snro | Tyyppi | Tuotenumi | Teho | Kg | Pituus | Valonjako | Ohjaus | Valovirta | lm/W |
|------------------------------------------------------|--------------------|-------------------------------------------|------|-----|--------|-----------|--------|-----------|----------|
| Formi, laajasäteilevä optiikka, medium | | | | | | | | | |
| 43 908 75 | FO173RM8000WB2ED | FO173RMWB2 7940LM 47W/840 PMMA WH DALI | 47W | 3,4 | 1731 | WB2 | DALI | 7940 lm | 169 lm/W |
| 43 908 76 | FO173RM9000WB2ED | FO173RMWB2 9410LM 57W/840 PMMA WH DALI | 57W | 3,4 | 1731 | WB2 | DALI | 9410 lm | 165 lm/W |
| 43 908 71 | FO173RM11000WB2ED | FO173RMWB2 10830LM 66W/840 PMMA WH DALI | 66W | 3,4 | 1731 | WB2 | DALI | 10830 lm | 164 lm/W |
| 43 908 72 | FO173RM13000WB2ED | FO173RMWB2 13570LM 87W/840 PMMA WH DALI | 87W | 3,4 | 1731 | WB2 | DALI | 13570 lm | 156 lm/W |
| 43 908 73 | FO173RM14000WB2ED | FO173RMWB2 14230LM 92W/840 PMMA WH DALI | 92W | 3,4 | 1731 | WB2 | DALI | 14230 lm | 155 lm/W |
| 43 908 74 | FO173RM15000WB2ED | FO173RMWB2 14890LM 97W/840 PMMA WH DALI | 97W | 3,4 | 1731 | WB2 | DALI | 14890 lm | 154 lm/W |
| Formi ramppi, laajasäteilevä optiikka, medium | | | | | | | | | |
| 43 614 21 | FOR3RM10000WB2 | FOR3RMWB2 10800LM 66W/840 PMMA WH | 66W | 4,2 | 2303 | WB2 | | 10800 lm | 164 lm/W |
| 43 614 22 | FOR3RM10000WB2ED | FOR3RMWB2 10800LM 66W/840 PMMA WH DALI | 66W | 4,2 | 2303 | WB2 | DALI | 10800 lm | 164 lm/W |
| 43 614 23 | FOR3RM12000WB2 | FOR3RMWB2 12400LM 78W/840 PMMA WH | 78W | 4,2 | 2303 | WB2 | | 12400 lm | 159 lm/W |
| 43 614 24 | FOR3RM12000WB2ED | FOR3RMWB2 12400LM 78W/840 PMMA WH DALI | 78W | 4,2 | 2303 | WB2 | DALI | 12400 lm | 159 lm/W |
| 43 614 25 | FOR3RM16000WB2 | FOR3RMWB2 16200LM 107W/840 PMMA WH | 107W | 4,2 | 2303 | WB2 | | 16200 lm | 151 lm/W |
| 43 614 26 | FOR3RM16000WB2ED | FOR3RMWB2 16200LM 107W/840 PMMA WH DALI | 107W | 4,2 | 2303 | WB2 | DALI | 16200 lm | 151 lm/W |
| 43 614 27 | FOR3RM19000WB2 | FOR3RMWB2 19800LM 136W/840 PMMA WH | 136W | 4,2 | 2303 | WB2 | | 19800 lm | 146 lm/W |
| 43 614 28 | FOR3RM19000WB2ED | FOR3RMWB2 19800LM 136W/840 PMMA WH DALI | 136W | 4,2 | 2303 | WB2 | DALI | 19800 lm | 146 lm/W |
| Formi ramppi, laajasäteilevä optiikka, high | | | | | | | | | |
| 43 614 29 | FOR3RH13000WB2 | FOR3RHWB2 13200LM 77W/840 PMMA WH | 77W | 4,2 | 2303 | WB2 | | 13200 lm | 171 lm/W |
| 43 614 30 | FOR3RH13000WB2ED | FOR3RHWB2 13200LM 77W/840 PMMA WH DALI | 77W | 4,2 | 2303 | WB2 | DALI | 13200 lm | 171 lm/W |
| 43 614 31 | FOR3RH17000WB2 | FOR3RHWB2 17200LM 106W/840 PMMA WH | 106W | 4,2 | 2303 | WB2 | | 17200 lm | 162 lm/W |
| 43 614 32 | FOR3RH17000WB2ED | FOR3RHWB2 17200LM 106W/840 PMMA WH DALI | 106W | 4,2 | 2303 | WB2 | DALI | 17200 lm | 162 lm/W |
| 43 614 33 | FOR3RH21000WB2 | FOR3RHWB2 21000LM 134W/840 PMMA WH | 134W | 4,2 | 2303 | WB2 | | 21000 lm | 157 lm/W |
| 43 614 34 | FOR3RH21000WB2ED | FOR3RHWB2 21000LM 134W/840 PMMA WH DALI | 134W | 4,2 | 2303 | WB2 | DALI | 21000 lm | 157 lm/W |
| 43 614 35 | FOR3RH22000WB2 | FOR3RHWB2 22200LM 147W/840 PMMA WH | 147W | 4,2 | 2303 | WB2 | | 22200 lm | 156 lm/W |
| 43 614 36 | FOR3RH22000WB2ED | FOR3RHWB2 22200LM 147W/840 PMMA WH DALI | 147W | 4,2 | 2303 | WB2 | DALI | 22200 lm | 156 lm/W |
| Formi ramppi, keskisäteilevä optiikka, medium | | | | | | | | | |
| 43 611 15 | FOR3RM10000MB | FOR3RMMB 10600LM 66W/840 PMMA WH | 66W | 4,2 | 2303 | MB | | 10600 lm | 161 lm/W |
| 43 611 16 | FOR3RM10000MBED | FOR3RMMB 10600LM 66W/840 PMMA WH DALI | 66W | 4,2 | 2303 | MB | DALI | 10600 lm | 161 lm/W |
| 43 611 17 | FOR3RM12000MB | FOR3RMMB 12400LM 78W/840 PMMA WH | 78W | 4,2 | 2303 | MB | | 12400 lm | 159 lm/W |
| 43 611 18 | FOR3RM12000MBED | FOR3RMMB 12400LM 78W/840 PMMA WH DALI | 78W | 4,2 | 2303 | MB | DALI | 12400 lm | 159 lm/W |
| 43 611 19 | FOR3RM16000MB | FOR3RMMB 16000LM 107W/840 PMMA WH | 107W | 4,2 | 2303 | MB | | 16000 lm | 150 lm/W |
| 43 611 28 | FOR3RM16000MBED | FOR3RMMB 16000LM 107W/840 PMMA WH DALI | 107W | 4,2 | 2303 | MB | DALI | 16000 lm | 150 lm/W |
| 43 611 29 | FOR3RM19000MB | FOR3RMMB 19600LM 136W/840 PMMA WH | 136W | 4,2 | 2303 | MB | | 19600 lm | 144 lm/W |
| 43 611 30 | FOR3RM19000MBED | FOR3RMMB 19600LM 136W/840 PMMA WH DALI | 136W | 4,2 | 2303 | MB | DALI | 19600 lm | 144 lm/W |
| Formi ramppi, keskisäteilevä optiikka, high | | | | | | | | | |
| 43 611 31 | FOR3RH13000MB | FOR3RHMB 13000LM 77W/840 PMMA WH | 77W | 4,2 | 2303 | MB | | 13000 lm | 169 lm/W |
| 43 611 32 | FOR3RH13000MBED | FOR3RHMB 13000LM 77W/840 PMMA WH DALI | 77W | 4,2 | 2303 | MB | DALI | 13000 lm | 169 lm/W |
| 43 611 33 | FOR3RH17000MB | FOR3RHMB 17000LM 106W/840 PMMA WH | 106W | 4,2 | 2303 | MB | | 17000 lm | 160 lm/W |
| 43 611 34 | FOR3RH17000MBED | FOR3RHMB 17000LM 106W/840 PMMA WH DALI | 106W | 4,2 | 2303 | MB | DALI | 17000 lm | 160 lm/W |
| 43 611 35 | FOR3RH21000MB | FOR3RHMB 21000LM 134W/840 PMMA WH | 134W | 4,2 | 2303 | MB | | 21000 lm | 157 lm/W |
| 43 611 36 | FOR3RH21000MBED | FOR3RHMB 21000LM 134W/840 PMMA WH DALI | 134W | 4,2 | 2303 | MB | DALI | 21000 lm | 157 lm/W |
| 43 611 37 | FOR3RH22000MB | FOR3RHMB 22400LM 147W/840 PMMA WH | 147W | 4,2 | 2303 | MB | | 22400 lm | 158 lm/W |
| 43 611 38 | FOR3RH22000MBED | FOR3RHMB 22400LM 147W/840 PMMA WH DALI | 147W | 4,2 | 2303 | MB | DALI | 22400 lm | 158 lm/W |
| Formi ramppi, laajasäteilevä optiikka, medium | | | | | | | | | |
| 43 908 77 | FOR283RM13000WB2ED | FOR283RMWB2 13240LM 78W/840 PMMA WH DALI | 78W | 5,3 | 2875 | WB2 | DALI | 13240 lm | 170 lm/W |
| 43 908 78 | FOR283RM16000WB2ED | FOR283RMWB2 15690LM 93W/840 PMMA WH DALI | 93W | 5,3 | 2875 | WB2 | DALI | 15690 lm | 169 lm/W |
| 43 908 79 | FOR283RM17000WB2ED | FOR283RMWB2 16870LM 101W/840 PMMA WH DALI | 101W | 5,3 | 2875 | WB2 | DALI | 16870 lm | 167 lm/W |
| 43 908 80 | FOR283RM18000WB2ED | FOR283RMWB2 18050LM 109W/840 PMMA WH DALI | 109W | 5,3 | 2875 | WB2 | DALI | 18050 lm | 166 lm/W |
| 43 908 81 | FOR283RM19000WB2ED | FOR283RMWB2 19230LM 117W/840 PMMA WH DALI | 117W | 5,3 | 2875 | WB2 | DALI | 19230 lm | 164 lm/W |
| 43 908 82 | FOR283RM20000WB2ED | FOR283RMWB2 20410LM 125W/840 PMMA WH DALI | 125W | 5,3 | 2875 | WB2 | DALI | 20410 lm | 163 lm/W |
| 43 908 83 | FOR283RM21000WB2ED | FOR283RMWB2 21510LM 133W/840 PMMA WH DALI | 133W | 5,3 | 2875 | WB2 | DALI | 21510 lm | 162 lm/W |
| 43 908 84 | FOR283RM23000WB2ED | FOR283RMWB2 22610LM 141W/840 PMMA WH DALI | 141W | 5,3 | 2875 | WB2 | DALI | 22610 lm | 160 lm/W |

| Snro | Tyyppi | Tuotenimi | Kg | | | | | |
|---------------------------------------------|--------------|-------------------------------------------------------------|------|--|--|--|--|--|
| Formi pölysuoja | | | | | | | | |
| 43 614 37 | FOP52 | FOP52 PÖLYSUOJA 2300MM VALKOINEN | 0,85 | | | | | |
| Katto- ja kiskokiinnikkeet | | | | | | | | |
| 43 611 39 | FOJK1 | FOJK1 JOUSIKIINNIKEPARI | 0,2 | | | | | |
| 43 611 40 | FOJK2 | FOJK2 KISKOKIINNIKEPARI MEK70 | 0,2 | | | | | |
| 43 613 31 | FOJK2V | FOJK2 KISKOKIINNIKEPARI MEK70 VALKOINEN | 0,2 | | | | | |
| 43 611 41 | FOJK3 | FOJK3 KISKOKIINNIKEPARI MEK110 | 0,2 | | | | | |
| 43 613 32 | FOJK3V | FOJK3 KISKOKIINNIKEPARI MEK110 VALKOINEN | 0,2 | | | | | |
| 43 611 42 | FOJK4 | FOJK4 KISKOKIINNIKEPARI MP-311 | 0,2 | | | | | |
| 43 613 33 | FOJK4V | FOJK4 KISKOKIINNIKEPARI MP-311 VALKOINEN | 0,2 | | | | | |
| 43 611 43 | FOJK5 | FOJK5 KISKOKIINNIKEPARI MP-321 | 0,2 | | | | | |
| 43 613 34 | FOJK5V | FOJK5 KISKOKIINNIKEPARI MP-321 VALKOINEN | 0,2 | | | | | |
| 43 611 44 | FOJK6 | FOJK6 KISKOKIINNIKEPARI XYRV106M | 0,2 | | | | | |
| 43 613 35 | FOJK6V | FOJK6 KISKOKIINNIKEPARI XYRV106M VALKOINEN | 0,2 | | | | | |
| 43 611 45 | FOJK6.1 | FOJK 6.1 KISKOKIINNIKEPARI XYRV106K | 0,2 | | | | | |
| 43 613 36 | FOJK6.1V | FOJK 6.1 KISKOKIINNIKEPARI XYRV106K VALKOINEN | 0,2 | | | | | |
| 43 611 46 | FOJK7 | FOJK7 KISKOKIINNIKEPARI XYRV108M | 0,2 | | | | | |
| 43 613 37 | FOJK7V | FOJK7 KISKOKIINNIKEPARI XYRV108M VALKOINEN | 0,2 | | | | | |
| 43 611 47 | FOJK7.1 | FOJK 7.1 KISKOKIINNIKEPARI XYRV108K | 0,2 | | | | | |
| 43 613 38 | FOJK7.1V | FOJK 7.1 KISKOKIINNIKEPARI XYRV108K VALKOINEN | 0,2 | | | | | |
| 43 611 48 | FOJK8 | FOJK8 KISKOKIINNIKEPARI XYRV112M | 0,2 | | | | | |
| 43 613 39 | FOJK8V | FOJK8 KISKOKIINNIKEPARI XYRV112M VALKOINEN | 0,2 | | | | | |
| 43 611 49 | FOJK8.1 | FOJK 8.1 KISKOKIINNIKEPARI XYRV112K | 0,2 | | | | | |
| 43 613 40 | FOJK8.1V | FOJK 8.1 KISKOKIINNIKEPARI XYRV112K VALKOINEN | 0,2 | | | | | |
| Päätykannatinparit ramppiasennuksiin | | | | | | | | |
| 43 908 70 | FORK400.1 | FORK400.1 PÄÄTYKANNATINPARI 0.4M STOPPARI 1 | | | | | | |
| 43 611 63 | FORK650.1 | FORK650.1 PÄÄTYKANNATINPARI 0.65M STOPPARI 1 | | | | | | |
| 43 611 64 | FORK900.1 | FORK900.1 PÄÄTYKANNATINPARI 0.9M STOPPARI 1 | | | | | | |
| 43 611 65 | FORK1150.1 | FORK1150.1 PÄÄTYKANNATINPARI 1.15M STOPPARI 1 | | | | | | |
| 43 611 66 | FORK1400.1 | FORK1400.1 PÄÄTYKANNATINPARI 1.4M STOPPARI 1 | | | | | | |
| 43 908 55 | FORK400.2 | FORK400.2 PÄÄTYKANNATINPARI 0.4M LUKITTAVA 2 | | | | | | |
| 43 908 58 | FORK650.2 | FORK650.2 PÄÄTYKANNATINPARI 0.65M LUKITTAVA 2 | | | | | | |
| 43 908 62 | FORK900.2 | FORK900.2 PÄÄTYKANNATINPARI 0.9M LUKITTAVA 2 | | | | | | |
| 43 908 45 | FORK1150.2 | FORK1150.2 PÄÄTYKANNATINPARI 1.15M LUKITTAVA 2 | | | | | | |
| 43 908 48 | FORK1400.2 | FORK1400.2 PÄÄTYKANNATINPARI 1.4M LUKITTAVA 2 | | | | | | |
| 43 908 56 | FORK400.3 | FORK400.3 PÄÄTYKANNATINPARI 0.4M LUKITTAVA 3 | | | | | | |
| 43 908 60 | FORK650.3 | FORK650.3 PÄÄTYKANNATINPARI 0.65M LUKITTAVA 3 | | | | | | |
| 43 908 64 | FORK900.3 | FORK900.3 PÄÄTYKANNATINPARI 0.9M LUKITTAVA 3 | | | | | | |
| 43 908 46 | FORK1150.3 | FORK1150.3 PÄÄTYKANNATINPARI 1.15M LUKITTAVA 3 | | | | | | |
| 43 908 50 | FORK1400.3 | FORK1400.3 PÄÄTYKANNATINPARI 1.4M LUKITTAVA 3 | | | | | | |
| 43 908 54 | FORK1600.3 | FORK1600.3 PÄÄTYKANNATINPARI 1.6M LUKITTAVA 3 | | | | | | |
| 43 908 57 | FORK400.45 | FORK400.45 SÄÄDETTÄVÄ PÄÄTYKANNATINPARI 0.4M LUKITTAVA 45 | | | | | | |
| 43 908 61 | FORK650.45 | FORK650.45 SÄÄDETTÄVÄ PÄÄTYKANNATINPARI 0.65M LUKITTAVA 45 | | | | | | |
| 43 908 68 | FORK900.45 | FORK900.45 SÄÄDETTÄVÄ PÄÄTYKANNATINPARI 0.9M LUKITTAVA 45 | | | | | | |
| 43 908 47 | FORK1150.45 | FORK1150.45 SÄÄDETTÄVÄ PÄÄTYKANNATINPARI 1.15M LUKITTAVA 45 | | | | | | |
| 43 908 51 | FORK1400.45 | FORK1400.45 SÄÄDETTÄVÄ PÄÄTYKANNATINPARI 1.4M LUKITTAVA 45 | | | | | | |
| 43 908 52 | FORK150.200S | FORK150.200 MADALLETTU PÄÄTYKANNATINPARI 0.15M SPECIAL | | | | | | |
| 43 908 59 | FORK650.200 | FORK650.200 MADALLETTU PÄÄTYKANNATINPARI 0.65M | | | | | | |
| 43 908 63 | FORK900.200 | FORK900.200 MADALLETTU PÄÄTYKANNATINPARI 0.9M | | | | | | |
| 43 908 65 | FORK900.300 | FORK900.300 MADALLETTU PÄÄTYKANNATINPARI 0.9M | | | | | | |
| 43 908 66 | FORK900.350 | FORK900.350 MADALLETTU PÄÄTYKANNATINPARI 0.9M | | | | | | |
| 43 908 67 | FORK900.400 | FORK900.400 MADALLETTU PÄÄTYKANNATINPARI 0.9M | | | | | | |
| 43 908 69 | FORK900.450 | FORK900.450 MADALLETTU PÄÄTYKANNATINPARI 0.9M | | | | | | |
| 43 908 49 | FORK1400.200 | FORK1400.200 MADALLETTU PÄÄTYKANNATINPARI 1.4M | | | | | | |
| 43 908 53 | FORK1600.200 | FORK1600.200 MADALLETTU PÄÄTYKANNATINPARI 1.6M | | | | | | |

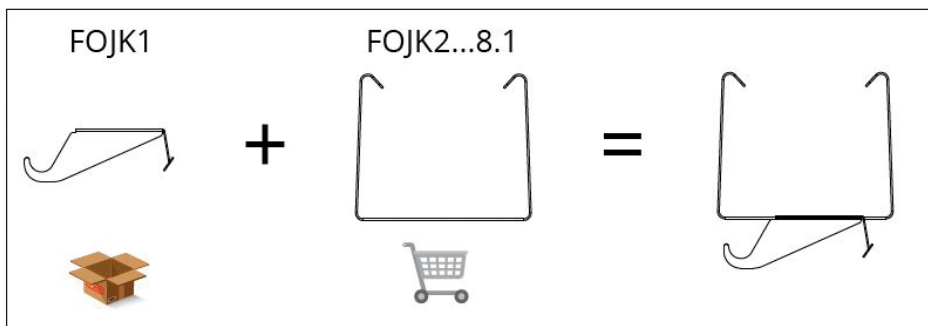


ON/OFF

| Teho | C10 | C16 | B10 | B16 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|
| 34W | 39 | 64 | 23 | 38 |
| 40W/41W | 23 | 40 | 14 | 24 |
| 54W/55W | 30 | 50 | 18 | 30 |
| 69W/70W | 30 | 50 | 18 | 30 |
| 72W | 13 | 22 | 8 | 13 |
| 66W | 18 | 30 | 11 | 18 |
| 77W/78W | 13 | 22 | 8 | 13 |
| 106W/107W | 13 | 22 | 8 | 13 |
| 134W/136W | 9 | 15 | 5 | 9 |
| 147W | 9 | 15 | 5 | 9 |

DALI

| Teho | C10 | C16 | B10 | B16 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|
| 34W | 21 | 35 | 13 | 21 |
| 40W/41W | 21 | 35 | 13 | 21 |
| 54W/55W | 21 | 35 | 13 | 21 |
| 69W/70W | 21 | 35 | 13 | 21 |
| 72W | 21 | 35 | 13 | 21 |
| 66W | 19 | 31 | 11 | 18 |
| 77W/78W | 19 | 31 | 11 | 18 |
| 106W/107W | 13 | 21 | 7 | 12 |
| 134W/136W | 15 | 24 | 10 | 16 |
| 147W | 15 | 24 | 10 | 16 |



FOJK1 kattoasennuksiin

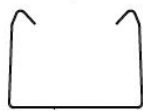
FOJK2
MEK70 (70x51 mm)



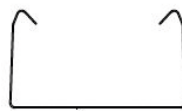
FOJK3
MEK110 (110x51 mm)



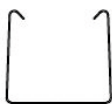
FOJK4
MP-311 (75x45 mm)



FOJK5
MP-321 (100x45 mm)



FOJK6
XYRV106M (66x44 mm)



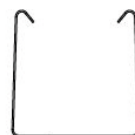
FOJK6.1
XYRV106K (66x60 mm)



FOJK7
XYRV108M (80x44 mm)



FOJK7.1
XYRV108K (80x60 mm)



FOJK2 valaisinriipustuskiiskoon

FOJK8
XYRV112M (120x44 mm)



FOJK8.1
XYRV112K (120x60 mm)



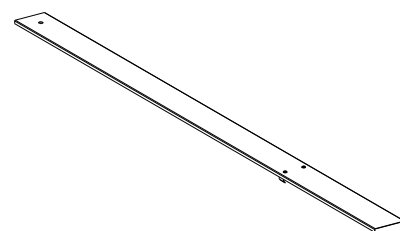
Ramppikannatin



Kiskokiinnikkeet



FOJK2V valaisinriipustuskiiskoon



FOPS2 pölysuoja

Formi Ramppikannakkeet

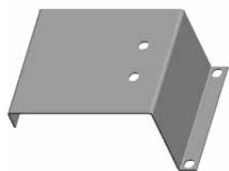
Koodiavain

Vakioasennus

esim. FORK1400.1



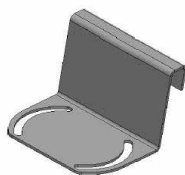
Tyyppi 1



Tyyppi 2



Tyyppi 3



Tyyppi 45

F O R K X X X X X

Ramppi

> FORK Vakionimi

Kannakkeen pituus

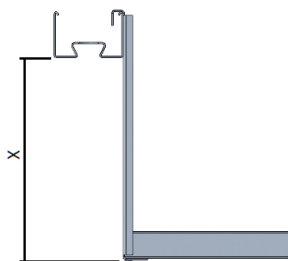
- > 400
- > 650
- > 900
- > 1150
- > 1400
- > xxxx Erikoispituudet tarkistettava

Päätykannakkeen tyyppi

- > 1 Koukkukannake
- > 2 Leveä kannake noin 75 mm (MEK70, MP311), lukittava
- > 3 Kannake (MEK70, MP311), lukittava
- > 45 Säädettävä kannake max. 45°, lukittava

Alaslasketut kannakkeet

esim. FORK1400.200



Mitattuna kiskon MEK70 alaosasta
Formin alaosaan
Muut pituudet tarkistettava.

F O R K X X X X X X X X X

Ramppi

> FORK Vakionimi

Kannakkeen pituus

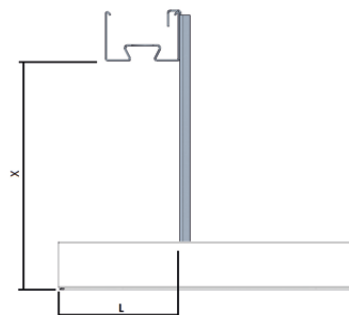
> Katso yllä (vakioasennus)

Alaslaskun mitta X

- > 100
- > 150
- > 200
- > 250
- > 300
- > 350
- > 400
- > 450

Erikoisasennukset

esim. FORK150.200S



Mitta L vapaasti säädettävissä.
L_max: FO 100 mm. FOR 600 mm.
Muut mitat vahvistettava.

F O R K 1 5 0 X X X S

Ramppi

> FORK Vakionimi

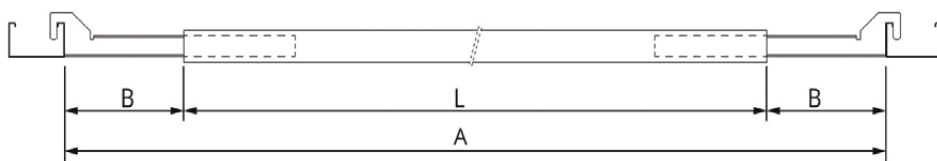
Kannakkeen pituus

> 150 Vakiomitta (kannakkeen pituus Formin sisästä)

Alaslaskun mitta X

- > 100
- > 150
- > 200
- > 250
- > 300
- > 350
- > 400
- > 450

FORMI- ja ramppiasennuspariyhdistelmät



| Valaisin | Kannatinpari | A | B |
|-------------------------|--------------|-----------|-------------|
| F03Rxxx L=1154 mm | FORK400 | 1.4-1.6 m | 0.15-0.20 m |
| | FORK650 | 1.9-2.1 m | 0.37-0.47 m |
| F0173Rxxx L=1726 mm | FORK400 | 1.8-2.1 m | 0.05-0.20 m |
| | FORK650 | 1.9-2.6 m | 0.10-0.45 m |
| | FORK900 | 2.4-2.8 m | 0.35-0.55 m |
| | FORK1150 | 2.9-3.3 m | 0.60-0.80 m |
| | FORK1400 | 3.4-3.8 m | 0.85-1.00 m |
| FOR3Rxxx L=2298 mm | FORK400 | 2.4-2.7 m | 0.05-0.20 m |
| | FORK650 | 2.4-3.2 m | 0.05-0.45 m |
| | FORK900 | 2.4-3.4 m | 0.05-0.55 m |
| | FORK1150 | 2.9-3.9 m | 0.30-0.80 m |
| | FORK1400 | 3.4-4.4 m | 0.55-1.00 m |
| FOR283Rxxx L=2870 mm | FORK400 | 3.0-3.3 m | 0.05-0.20 m |
| | FORK650 | 3.0-3.8 m | 0.05-0.45 m |
| | FORK900 | 3.0-4.0 m | 0.05-0.55 m |
| | FORK1150 | 3.0-4.5 m | 0.05-0.80 m |
| | FORK1400 | 3.4-5.0 m | 0.30-1.00 m |

Ramppiasennuksen maksimitaipuma <30 mm

| Formi | FORK | Kiskojen sisäetäisyys [m] | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|----------|---------------------------|-----|-----|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | 1.4 | 1.6 | 1.8 | 2.0 | 2.2 | 2.4 | 2.6 | 2.8 | 3.0 | 3.2 | 3.4 | 3.6 | 3.8 | 4.0 | 4.2 | 4.4 | 4.6 | 4.8 | 5.0 |
| F03R | FORK400 | 1.4-1.6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| F03R | FORK650 | | | | 1.9-2.1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| F0173R | FORK400 | | | | 1.8-2.1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| F0173R | FORK650 | | | | 1.9-2.6 | | | | | | | | | | | | | | | |
| F0173R | FORK900 | | | | | 2.4-2.8 | | | | | | | | | | | | | | |
| F0173R | FORK1150 | | | | | | 2.9-3.3 | | | | | | | | | | | | | |
| F0173R | FORK1400 | | | | | | | 3.4-3.8 | | | | | | | | | | | | |
| FOR3R | FORK400 | | | | | | 2.4-2.7 | | | | | | | | | | | | | |
| FOR3R | FORK650 | | | | | | 2.4-3.2 | | | | | | | | | | | | | |
| FOR3R | FORK900 | | | | | | 2.4-3.4 | | | | | | | | | | | | | |
| FOR3R | FORK1150 | | | | | | | 2.9-3.9 | | | | | | | | | | | | |
| FOR3R | FORK1400 | | | | | | | | 3.4-4.4 | | | | | | | | | | | |
| FOR283R | FORK400 | | | | | | | | 3.0-3.3 | | | | | | | | | | | |
| FOR283R | FORK650 | | | | | | | | 3.0-3.8 | | | | | | | | | | | |
| FOR283R | FORK900 | | | | | | | | 3.0-4.0 | | | | | | | | | | | |
| FOR283R | FORK1150 | | | | | | | | 3.0-4.5 | | | | | | | | | | | |
| FOR283R | FORK1400 | | | | | | | | | 3.4-5.0 | | | | | | | | | | |

Vain yllä esitetyt muunnelmät ovat mahdollisia.

Pyydä tuotekehityksestä tarkat mitat, erityisesti kiskojen sisäetäisyydet min/max tapauksissa.