

# WAYPOINT

## BRUKSOMRÅDER

- » GJENNOMKJØRINGER & INNFARTSVEIER
- » GANGVEIER
- » GANG-, SYKKEL- OG MOPEDVEIER
- » HOVEDVEIER
- » SMÅGATER
- » OPPSAMLINGSGATER
- » LANDEVEIER
- » VEIKRYSS
- » RUNDKJØRINGER
- » PARKERINGSPLASSER
- » FOTGJENGEROVERGANGER

## SPESIFIKASJONER

|                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| <b>Materiale</b>          | Aluminium og rustfritt stål |
| <b>Lyskilde</b>           | LED                         |
| <b>Optikk</b>             | Linser                      |
| <b>Mål</b>                | 390x202mm (LxB)             |
| <b>Vekt</b>               | 3,7kg                       |
| <b>Tetthetsklasse</b>     | IP66                        |
| <b>Vandalklasse</b>       | IK08                        |
| <b>Elsikkerhetsklasse</b> | I EU alternativt II EU      |

IP66

IK08



## GENERELL INFORMASJON

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Sertifikat               | TUV<br>EN 60598-2-3:2003+A1<br>EN 60598-1:2015           |
| EMC                      | Driver/armatur iht.<br>EN55015<br>EN61000 2 3<br>EN61547 |
| Anbefalt monteringshøyde | 3-20m basert på effekt                                   |
| Laveste monteringshøyde  | 3m for å forsikre seg om fotobiologisk sikkerhet         |
| Ferdigmontert kabel      | 10m FQQ/MPC  |
| Tillegg                  | Eksternt overspenningsvern 10kV, CLO                     |

## FYSISKE EGENSKAPER

|                     |   |
|---------------------|---|
| Materiale           | Trykkpresset aluminium, presset stålplate og detaljer i rustfritt syrefast stål |
| Overflatebehandling | Ovnsherdet pulverlakk   |
| Korrosjonsklasse    | C5  |
| Standardfarge       | Lysegrå RAL 7035 *  |
| Optikk              | Linser  |
| Stolpefeste         | Integrert Ø38-60mm alt. Ø48-76mm **   |
| Vinkelrekkevidde    | -15° til +15°   |

» \* Andre RAL-farger ved forespørsel.

» \*\* 38 mm innfesting krever avstand.

## ELTEKNISKE EGENSKAPER

|                               |                         |
|-------------------------------|-------------------------|
| Lyskilde                      | LED                     |
| Drivere programmerbar versjon | Inventronics EBS-series |

|   |  |
|---|--|
| Drivere ikke programmerbar versjon                  | Faste drivere 20W, 32W, 45W  |
| Antall chip   | 10-36st  |
| Styring   | 0-10V, DALI, DALI2   |
| Overspenningsvern, Transientbeskyttelse (klasse I)  | 10kV (Utvidet eksternt 10kV beskyttelse er tilgjengelig som tillegg)         |
| Overspenningsvern, Transientbeskyttelse (klasse II) | 6kV (Utvidet eksternt 10kV beskyttelse er tilgjengelig som tillegg)          |
| Nattsinking   | SP1, SP2 alt. etter ønske  |
| Levetid LED   | L90B10 100,000h *<br>L80B10 140,000h *<br>L70B10 175,000h *<br>IESNA LM80    |
| Temperaturområde under drift                        | -40° til +55°C   |
| Nettspenning  | 220-240V AC/50-60 Hz   |
| Elsikkerhetsklasse                                  | I EU alternativt II EU   |
| » * Avhengig av effekt og omgivelsestemperatur.     |  |
| <b>LYSTEKNISKE EGENSKAPER</b>                       |  |
| Fargetemperatur (K)                                 | 3000K (varmhvit 730) på bestilling.<br>4000K (nøytral hvit 740) som standard |
| Fargegjengivelse (CRI)                              | CRI70 (varmhvit 730)<br>CRI70 (nøytral hvit 740)                             |
| Lysutbytte (lm/W)                                   | 100-135 (varmhvit 730) *<br>110-170 (nøytral hvit 740) *                     |
| Lysfordeling  | L2, L5, L2:50, L5:50   |
| SDCM  | <5   |
| » * Avhengig av armaturkonfigurasjonen.             |  |

**MÅL, VEKT OG MONTERING**

Lengde x bredde x høyde (mm) 390x202x70

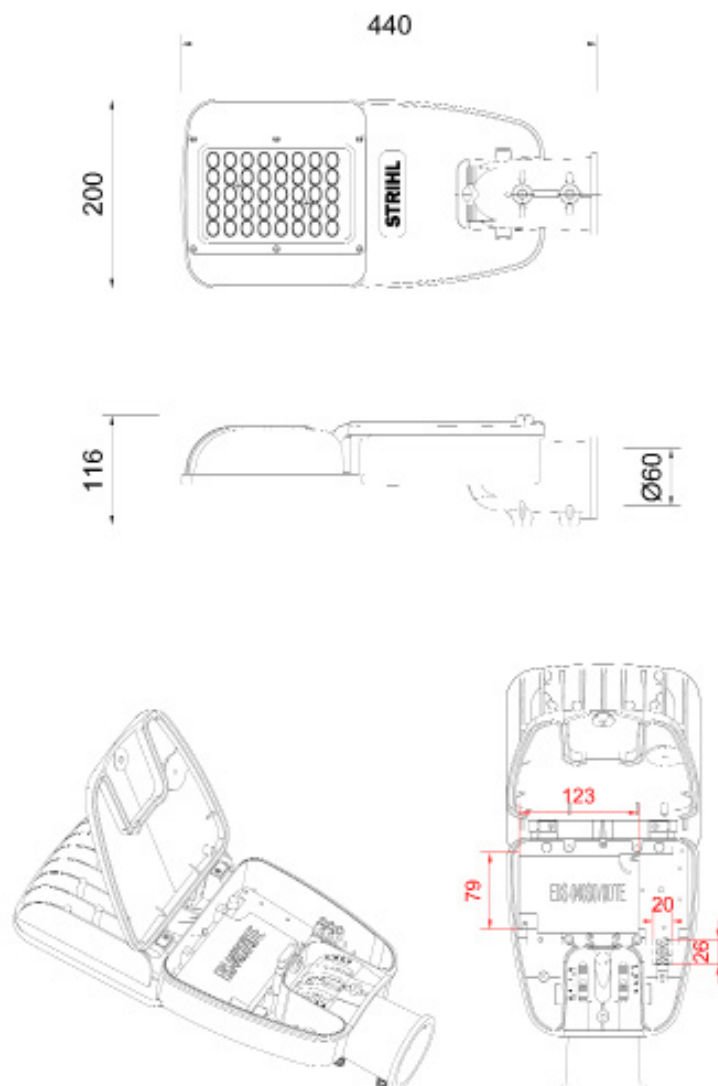
Vekt (kg) 3,7

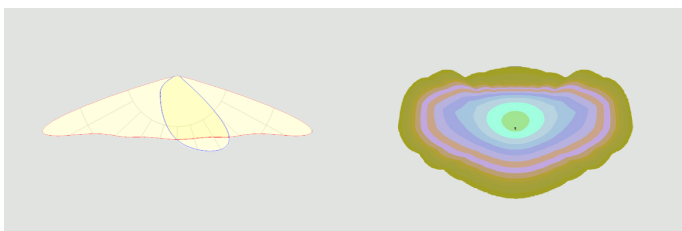
Vindflate (m2) 0,055

**Monteringsmetoder**

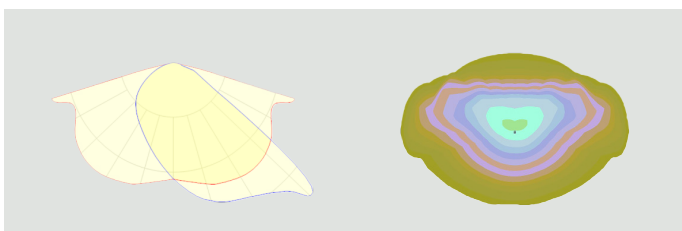
Stolpetopp - Ø38-76mm  
Stolpearmer - Ø38-76mm  
Veggfeste - Ø38-76mm  
Hjørnefeste - Ø38-76mm  
Rørfeste for mast - Ø38-76mm

» Størrelse og vekt kan variere avhengig av konfigurasjon.

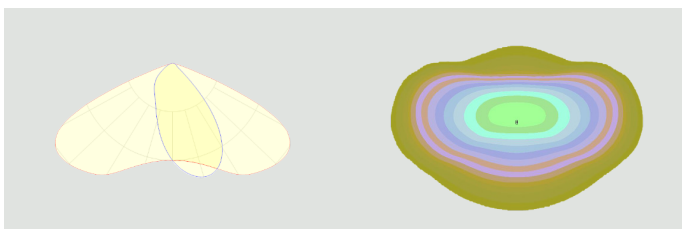


**STRIHL L2, Asymmetrisk**

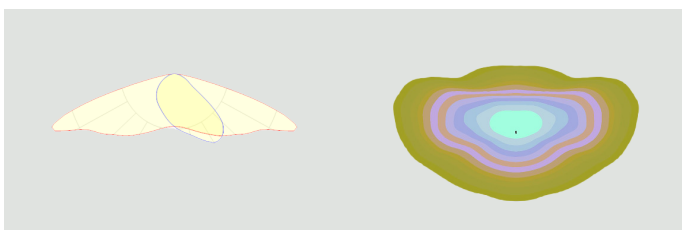
Egnet for veier med M- og P-klasser.

**STRIHL L5, Asymmetrisk**

Egnet for veier med M- og P-klasser.

**STRIHL L2:50, Asymmetrisk**

Egnet for veier med M- og P-klasser.  
Krever 5050chip.


**STRIHL L5:50, Asymmetrisk**

Egnet for veier med M- og P-klasser.  
Krever 5050chip.

## INNFESTING

Armaturen leveres med forhåndsmontert kabel og integrert stolpefeste som uten tilbehør passer til de vanligste stolpene i diameter Ø38-60mm alt. Ø48-76mm. Festet er fleksibelt -15° til +15° og er vendbar for å passe både stolpearmer og stolpetopp.

## ADAPTERE FOR STOLPETOPP OG VEGG

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <b>Rettstolpe 60mm</b><br>Art. 3790100                  |    | Enkelt toppstykke                            | Passer til 60mm stolpetopp og kommer i varmgalvanisert utførelse.  |
| <b>Rettstolpe 60mm, 2 armer 90°</b><br>Art. 37901014    |   | Dobbelt toppstykke med 90° mellom armene     | Passer til 60mm stolpetopp og kommer i varmgalvanisert utførelse.  |
| <b>Rettstolpe 60mm, 2 armer 180°</b><br>Art. 3790101    |  | Dobbelt toppstykke med 180° mellom armene    | Passer til 60mm stolpetopp og kommer i varmgalvanisert utførelse.  |
| <b>Rettstolpe 60mm, 3 armer 120°</b><br>Art. 37901013   |  | Tredobbelt toppstykke med 120° mellom armene | Passer til 60mm stolpetopp og kommer i varmgalvanisert utførelse.  |
| <b>Rettstolpe 60mm, 4 armer 70°</b><br>Art. 3603        |  | Firedobbelt toppstykke med 70° mellom armene | Passer til 60mm stolpetopp og kommer i varmgalvanisert utførelse   |
| <b>Veggfeste 48mm, vinklet rørfeste</b><br>Art. 1011011 |  | Enkelt toppstykke med vinklet rørfeste       | Festet er triangulert og har tre festepunkter for montering på fasade. Kommer i varmgalvanisert utførelse. |

» Mer tilbehør er tilgjengelig i sortimentet. Vennligst kontakt oss for mer informasjon.