

Ocean Road LED BRP708



1. Algemene Beschrijving

Elips-vormig LED straatverlichtingsarmatuur voor montage mbv zijdelingse bevestigingsbeugel. Geschikt voor dimming via 1-10V signaal. Geschikt voor zelfdimmende systemen met instelbare tijd en dimniveau (DynaDimmer). Voorzien van IK09 PMMA lenzen en IK10 behuizing van gepoedercoat spuitgietaluminium. LED lichtbron en driver zijn vervangbaar. Lichtbeeld mogelijk in smal straatoptiek, middelbreed straatoptiek en breed straatoptiek.

2. Electricische aansluiting

De LED-verlichting is rechtstreeks aansluitbaar op het 230 V_{AC} net.
Insteek-connector voor een netsnoer met een maximale doorsnede van 3G1.5

3. Specificaties

- Levensduur: L80B10 47.000 uur bij 350 mA, 92.000 uur bij 700 mA
- Lumenoutput: 2920 - 5900 lumen
- Systemvermogen: 35 of 70W
- Ingebouwde LEDmodule
- Kleurtemperatuur: 80 (3000K), 75 (4000K)
- Dimbaar, DALI
- Bedrijfstemperatuur: - 25°C ≤ Ta ≤ +35°C

4. Installatie

- Ocean Road FD voorzien van een montagesstuk met directe koppeling of een balhoofd met een kantelhoek van 0 tot 20°: montage op zuil met twee M8 roestvaststalen platverzonken inbusschroeven
- Ocean Road voor CD-beugel: voorbereid voor directe montage op de CD-beugel met twee M8 roestvaststalen platverzonken inbusschroeven
- Aanbevolen montagehoogte: 4-9 m
- Max. SCx: 0,05 m²

5. Opties

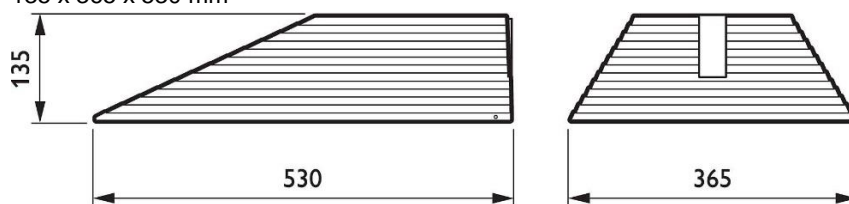
- Dimmen via netspanning
- SDU
- DynaDimmer
- Lumistep

6. Varianten

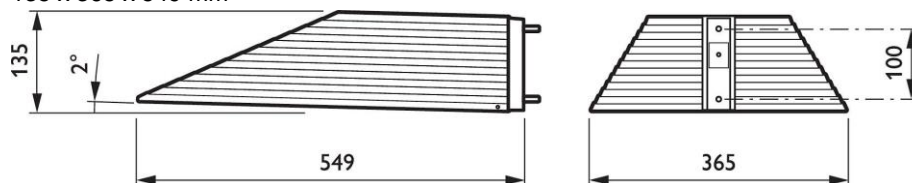
- Narrow road optic for S-class
- Standard road optic for S-class
- Wide road optic for S-class

7. Afmetingen (hxbxl)

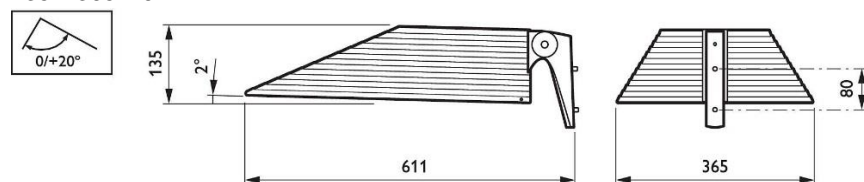
135 x 365 x 530 mm



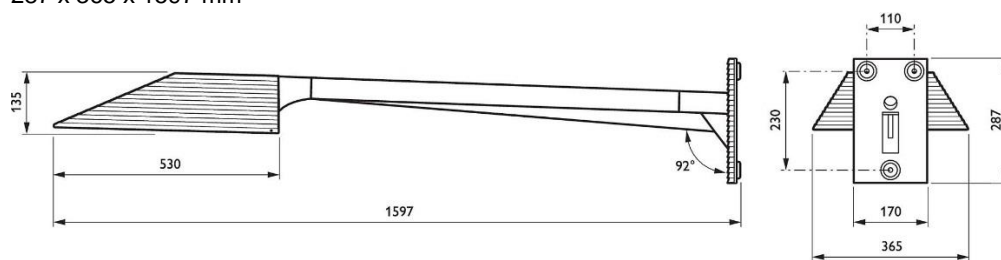
135 x 365 x 549 mm



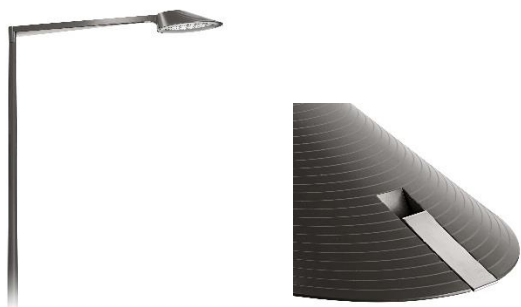
135 x 365 x 611 mm



287 x 365 x 1597 mm



8. Afbeelding



9. Aanvullende informatie

<http://www.ecat.lighting.philips.nl/buitenverlichting/stads-en-staatverlichting/stads-en-staatverlichtingsarmaturen/ocean-led/ocean-road-led/75767/cat/?t1=ProductList>