

## DIONE WHITE 3000K 550LM

Artikelnummer: 17371195 EAN-code: 8715182131382

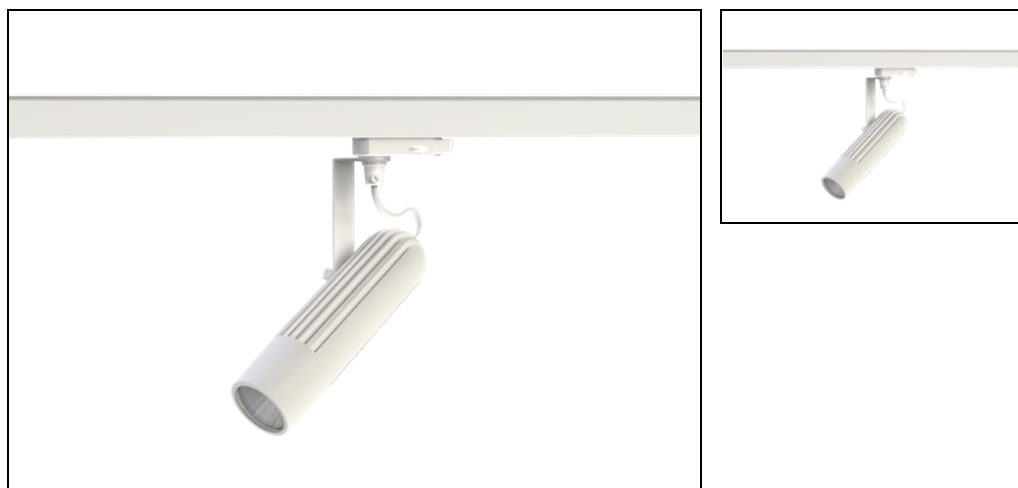
### Productinformatie



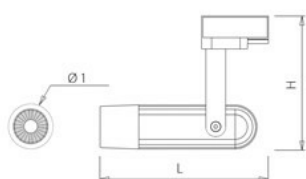
**Huis:** Geheel uit aluminium vervaardigd, inclusief de behuizing van de driver, met kunststof eindkappen, voorzien van 3-fase multi-adapter. Inclusief geïntegreerde led, standaard in 3000K en 4000K.

**Reflector:** Aluminium voorzien van een opale afscherming.

De DIONE is geschikt voor toepassing op de Norton NSR spanningsrail of op andere universele 3-fase railsystemen.



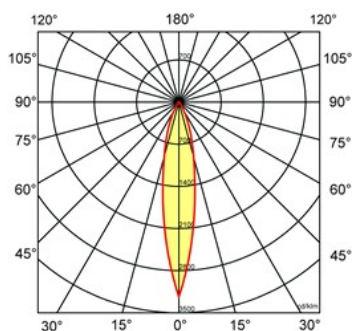
| L   | H   | Ø1 |
|-----|-----|----|
| 205 | 167 | 55 |



### Toepassingsgebieden

- kantoorgebouw
- retail

### Lichtdiagram



|   |                        |
|---|------------------------|
| Artikelklasse   | Spots                  |
| Serie   | DIONE                  |
| Soort verlichtingsarmatuur                                  | Railspot               |
| Geschikt voor opbouwmontage                                 | Ja                     |
| Geschikt voor inbouwmontage                                 | Nee                    |
| Geschikt voor plafondmontage                                | Ja                     |
| Geschikt voor wandmontage                                   | Ja                     |
| Geschikt voor pendelophanging                               | Nee                    |
| Geschikt voor truss montage                                 | Nee                    |
| Geschikt voor voetstuk-/vloermontage                        | Nee                    |
| Geschikt voor stroomrailmontage                             | Ja                     |
| Geschikt voor klemmontage                                   | Nee                    |
| Geschikt voor laagspannings-kabelsysteem                    | Nee                    |
| Verstelbaarheid   | Draaibaar en zwenkbaar |
| Lamptype  | LED niet uitwisselbaar |
| Met lichtbron   | Ja                     |
| Geschikt voor aantal lampen                                 | 1                      |
| Lamphouder  | Geen                   |
| Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C (h)                       | 50000                  |
| Nom. omgevingstemp. conf. IEC62722-2-1 (°C)                 | 10 tot 35              |
| Max. systeemvermogen (W)                                    | 11                     |
| Lichtstroom (lm)  | 550 tot 550            |
| Effectieve lichtstroom (lm)                                 | 550                    |
| Specifieke lichtstroom armatuur (lm/W)                      | 50                     |
| Powerfactor   | 0.9                    |
| Lichtkleur  | Wit                    |
| Kleurtemperatuur (K)  | 3000 tot 3000          |
| Kleurweergave-index   | 80-89                  |
| Kleur consistentie (McAdam ellips)                          | SDCM3                  |
| Energie-efficiëntieklasse ingebouwde lamp                   | A++, A+, A (LED)       |
| Hoogte/diepte (mm)  | 167                    |
| Lengte (mm)   | 205                    |
| Buitendiameter (mm)   | 55                     |
| Dimbaar DSI   | Nee                    |
| Beschermingsgraad (IP)                                      | IP20                   |
| Slagvastheid  | IK06                   |
| Beschermingsklasse  | I                      |
| Materiaal behuizing   | Aluminium              |
| Oppervlaktebescherming                                      | Gelakt                 |
| Kleur behuizing   | Wit                    |
| Reflector   | Hoogglans              |
| Lichtverdeler   | Reflector              |
| Lichtverdeling  | Symmetrisch            |
| Stralingshoek   | Mediumstralend 21-40°  |
| Lichtuittrede   | Direct                 |
| Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk | Nee                    |
| Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN              | Nee                    |

12464-1

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Voorschakelapparaat   | LED regeling stroomgestuurd |
| Voorschakelapparaat inbegrepen                                | Ja                          |
| Dimming afhankelijk van voorschakelapparaat                   | Ja                          |
| Dimbaar DALI  | Nee                         |
| Noodstroomvoorziening geïntegreerd                            | Nee                         |
| Met bewegingssensor   | Nee                         |
| Met lichtsensor   | Nee                         |
| Soort bedrading   | Eindig                      |
| Elektrische aansluiting met connectorsysteem                  | Ja                          |
| Uitvoering  | 3-fase adapter              |
| Dimbaar 1-10 V  | Nee                         |
| Dimbaar faseafsnijding  | Nee                         |
| Zonder dimfunctie   | Ja                          |
| Met montagebeugel   | Nee                         |
| Geschikt voor opname van lichttechnische toebehoren           | Ja                          |
| Spanningstype   | AC                          |
| Nom. spanning (V)   | 220 tot 240                 |
| Aantal polen  | 3                           |
| Geleiderdoorsnede (mm <sup>2</sup> )                          | 1.5                         |
| Aansluitbare geleiderdoorsnede (mm <sup>2</sup> )             | 0.75 tot 2.5                |
| Aansluitwijze   | Overig                      |
| Gloeidraadtest volgens IEC 60695-2-11                         | 650 °C - 30 s               |
| Verlichtingsarmatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D" | Nee                         |
| Dimbaar 0-10 V  | Nee                         |
| Dimbaar DMX   | Nee                         |
| Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd)                      | Nee                         |
| Dimbaar GPRS  | Nee                         |
| Dimbaar LineSwitch  | Nee                         |
| Dimming fabrikantspecifiek                                    | Nee                         |
| Dimbaar netspanningsmodulatie                                 | Nee                         |
| Dimbaar faseaansnijding                                       | Nee                         |
| Dimming programmeerbaar                                       | Nee                         |
| Dimbaar RF  | Nee                         |
| Dimbaar Sine Wave Reduction                                   | Nee                         |
| Dimbaar Touch and Dim   | Nee                         |
| Dimbaar Zigbee  | Nee                         |
| Dimbaar met push-button                                       | Nee                         |