

LED Pro-Via

# 41352122

EAN: 8721063001729



### PRODUCTKENMERKEN

|  |                             |   |                               |
|--|-----------------------------|---|-------------------------------|
| Montagewijze                           | Opzet/opschuif              | Geschikt voor aantal lichtbronnen   | 1                             |
| Lamptype                               | LED uitwisselbaar           | Nom. spanning   | 220 240 Volt                  |
| Met lichtbron                          |                             | Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)  | 0,97 Percentage               |
| Lamphouder                             | ✓<br>Overig                 | Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq) | 0,95 Percentage               |
| Materiaal behuizing                    | Aluminium                   | Nom. levensduur L70/B50 bij 25 °C   | 170000 Uur                    |
| Oppervlaktebescherming                 | Poedercoating               | Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar B16                   | 48                            |
| Kleur behuizing                        | Grijs                       | Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16                   | 81                            |
| Materiaal afdekking                    | Glas transparant            | Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1                                | -40 50 Graden Celsius         |
| Op zonne-energie                       | ✗                           | Kabellengte   | 10 Meter                      |
| Met geïntegreerd PV-paneel             | ✗                           | Geschikt voor lampvermogen  | 8 60 Watt                     |
| Ingebouwde batterij                    | ✗                           | Max. systeemvermogen  | 10,5 Watt                     |
| Geschikt voor off-grid voedingssysteem | ✗                           | Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1                                  | 1250 1250 Lumen               |
| Spanningstype                          | AC                          | Specifieke lichtstroom armatuur   | 119 Lumen per Watt            |
| Voorschakelapparaat inbegrepen         | ✓                           | Kleurtemperatuur  | 3000 3000 Kelvin              |
| Voorschakelapparaat                    | LED regeling stroomgestuurd | Vermogensfactor   | 0,9                           |
| Verwisselbare voorschakelapparatuur    | ✓                           | Breedte   | 240 Millimeter                |
| Dimbaar                                | ✓                           | Hoogte/diepte   | 138 Millimeter                |
| Dimbaar Dali-2                         | ✗                           | Lengte  | 441 Millimeter                |
| Dimbaar 0-10 V                         | ✗                           | Geschikt voor topmaat   | 42 60 Millimeter              |
| Dimbaar 1-10 V                         | ✓                           | Aantal polen  | 3                             |
| Dimbaar DALI                           | ✗                           | Geleiderdoorsnede   | 1 Vierkante millimeter        |
| Dimmen D4i                             | ✗                           | Aansluitbare geleiderdoorsnede  | 0,75 2,5 Vierkante millimeter |
| Dimbaar DMX                            | ✗                           |   |                               |
| Dimbaar DSI                            | ✗                           |   |                               |
| Dimbaar LineSwitch                     | ✗                           |   |                               |

## LED Pro-Via

LED Pro-Via

# 41352122

EAN: 8721063001729

### PRODUCTKENMERKEN

(vervolg)

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Dimming fabrikantspecifiek  | ✘                          |
| Dimbaar netspanningsmodulatie   | ✘                          |
| Dimbaar faseafsnijding  | ✘                          |
| Dimbaar faseaansnijding   | ✘                          |
| Dimming programmeerbaar   | ✓                          |
| Dimbaar RF  | ✘                          |
| Dimbaar Sine Wave Reduction   | ✘                          |
| Dimbaar Zigbee  | ✘                          |
| Lichtverdeler   | Diffuserlens/optiek/paneel |
| Instelbare optiek   | ✘                          |
| Kleur consistentie (McAdam ellips)  | SDCM5                      |
| Onderdeel van een houder volgens 2019/2020/EU                                 | ✓                          |
| Energie-efficiëntieklasse van de lichtbron volgens EU regelgeving 2019/2015   | B                          |
| Beschermingsgraad (IP)  | IP66                       |
| Slagvastheid  | IK08                       |
| Beschermingsklasse volgens IEC 61140  | I                          |
| Armatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D-teken" volgens EN 60598-2-24 | ✘                          |
| Afstandsbediening   | Geen                       |
| Met radiosturing  | ✘                          |
| Constante lichtstroom regeling  | ✘                          |
| Met programmagestuurde lichtregeling  | ✓                          |
| Met aansluitkabel   | ✓                          |
| Lichtkleur  | Wit                        |
| Kleurweergave-index   | 70-79                      |
| Soort bedrading   | Eindig                     |
| Aansluitwijze   | Schroefklem                |
| Zhaga-D4i gecertificeerd  | ✘                          |
| Bediening via Bluetooth   | ✘                          |
| Met lichtsensor   | ✘                          |
| Met bewegingssensor   | ✘                          |
| Met aanwezigheidsmelder   | ✘                          |
| Type aansluiting voor sensor-/communicatiemodule                              | Geen                       |