



## Cestus Vert Eye

### IP65 IK10 E27 PCO WH Vert

Cestus Vert Eye on alumiinirunkoinen, polykarbonaattikuvulla varustettu seinävalaisin. Se soveltuu kohteisiin, joissa valaisimelta edellytetään hyvää iskunkestokykyä. Käyttökohteita ovat uudis- ja saneerauskohteet sekä taloyhtiöiden julkisivut. Voit valita joko kiinteän ledin tai E27-kantaisen mallin.

Cestus Vert Eye Seinävalaisin ulko Ei him; IP65; IK10; SL I; LED vaihdettava; Soveltuu läpijohtotukseen; 3x2.5mm<sup>2</sup>; Kotelo al; Väri val; Suojus Opaalimuovi



#### IP65 IK10 E27 PCO WH Vert

| SNRO    | KOODI  | KG | TUOTESARJA      |
|---------|--------|----|-----------------|
| 4510235 | A5CEBG |    | Cestus Vert Eye |

**STUL-TAKUU**

| Asennus  |                           |
|--|---------------------------|
| Seinäasennus   | Kyllä                     |
| Soveltuu ripustettavaksi   | Ei                        |
| Kattoasennus   | Ei                        |
| Soveltuu uppoasennukseen   | Ei                        |
| Soveltuu pinta-asennukseen   | Kyllä                     |
| Soveltuu jonoasennukseen   | Ei                        |
| Soveltuu kiinnikeasennukseen   | Ei                        |
| Soveltuu päätetyöskentelyyn  | Ei                        |
| Kotelointiluokka (IP)  | IP65                      |
| Kotelointiluokka (IP), takasivu  | Muu                       |
| Kotelointiluokka (IP), edestä  | IP65                      |
| Iskunkestävyysluokka   | IK10                      |
| Valaisimen pintalämpötila on rajoitettu, luokka D, standardi DIN EN 60598-2-24 | Kyllä                     |
| Soveltuu turvalaistukseen  | Ei                        |
| Hätätoimintojen valvontajärjestelmä  | Ei ole                    |
| Valaisimen suojaaminen lämpöeristävällä materiaalilla mahdollista              | -                         |
| Kaapelointitapa  | Soveltuu läpijohdotukseen |
| Napojen lukumäärä  | 3                         |
| Johtimen poikkipinta-ala (mm <sup>2</sup> )                                    | 2.5                       |
| Kytöntätapa  | Ruuviliitos               |
| Liitettävien johtimien poikkipinta-ala (min) (mm <sup>2</sup> )                | 1.5                       |
| Liitettävien johtimien poikkipinta-ala (max) (mm <sup>2</sup> )                | 2.5                       |

| Rakenne  |                               |
|--|-------------------------------|
| Sisältää asennustarvikkeet                                 | Kyllä                         |
| Valonlähteen tyyppi  | LED, vaihdettava              |
| Sisältää valonlähteen                                      | Ei                            |
| Lamppujen/moduulien lukumäärä                              | 1                             |
| Lampunpidin  | E27                           |
| Kotelon/suojuksen materiaali                               | Alumiini                      |
| Kotelon pintakäsittely                                     | Pinnoitettu jauhemaalauksella |
| Rungon väri  | Valkoinen                     |
| Suojuksen materiaali                                       | Opaalimuovi                   |
| Häikäisysojan tyyppi                                       | Matta                         |
| Sisältää ohjauslaitteen                                    | Ei                            |
| Vaihdettava liitäntälaitte                                 | Ei                            |
| Valonlähteen energiatehokkuusluokka (EU-säännös 2019/2015) | G                             |
| Sisältää 2019/2020/EU:n mukaisia tuotteita                 | Ei                            |
| Varavoimajärjestelmä                                       | Ei ole                        |
| Integroitu varateholähde                                   | Ei                            |
| Sisältää kytkimen  | Ei                            |
| Tuuletusaukot  | Ei                            |
| Hehkulankatesti IEC 60695-2-11 mukaan                      | 650 °C - 30 s                 |

| Himmennys ja ohjaus                      |       |
|--|-------|
| Himmennettävä                            | Tyhjä |
| Himmennys 0-10 V                         | Ei    |
| Himmennys 1-10 V                         | Ei    |
| Himmennys DALI                           | Ei    |
| Himmennys DALI-2                         | Ei    |
| Himmennys DMX                            | Ei    |
| Himmennys DSI                            | Ei    |
| Himmennys LineSwitch                     | Ei    |
| Himmennys valmistajakohtainen            | Ei    |
| Himmennys verkkovirtamodulaatio          | Ei    |
| Himmennys laskevan reunan ohjaus         | Ei    |
| Himmennys nousevan reunan ohjaus         | Ei    |
| Himmennys ohjelmoitavissa                | Ei    |
| Himmennys potentiometri                  | Ei    |
| Himmennys RF                             | Ei    |
| Himmennys Sine Wave Reduction            | Ei    |
| Hipaisuhimmennys                         | Ei    |
| Himmennys Zigbee                         | Ei    |
| Painonappihimmennys                      | Ei    |
| Ilman himmennystoimintoa                 | Kyllä |
| Sisältää läsnäolotunnistimen             | Ei    |
| Sisältää liiketunnistuksen               | Ei    |
| Valotunnistimella                        | Ei    |
| Vakiovalovirta-ohjaus (CLO)              | Ei    |
| Bluetooth -ohjattava                     | Ei    |
| Yhteensopiva Casambi-järjestelmän kanssa | Ei    |
| Apple HomeKit -yhteensopiva              | Ei    |
| Google Assistant -yhteensopiva           | Ei    |
| Amazon Alexa -yhteensopiva               | Ei    |
| IFTTT-tuki                               | Ei    |

| Valotekniset tiedot                             |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Valonjako                                       | Hajottava linssi/optiikka/paneeli |
| Valon jakautuminen (symmetrinen/epäsymmetrinen) | Symmetrinen                       |
| Avauskulma (määritelty alue)                    | Avoin säde                        |
| Valon suunta (suora/epäsuora)                   | Suora                             |
| Fotobiologinen turvallisuus EN 62471            | RG1                               |
| Säädettävä värilämpötila                        | Ei                                |
| Säädettävä valovirta (lumen)                    | ei                                |
| Säädettävä valonjako                            | ei                                |

| Elinikä ja suorituskyky   |     |
|---|-----|
| Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti (min) (°C) | -25 |
| Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti (max) (°C) | 25  |

| Mitat               |     |
|---------------------|-----|
| Leveys (mm)         | 165 |
| Korkeus/syvyys (mm) | 270 |
| Pituus (mm)         | 110 |

| Sähkötekniset tiedot             |            |
|----------------------------------|------------|
| Jännitetyyppi                    | AC         |
| Nimellisjännitealue (min) [V]    | 220        |
| Nimellisjännitealue (max) [V]    | 230        |
| Liitäntälaitteen tyyppi          | Ei vaadita |
| Suojausluokka (IEC 61140)        | I          |
| Soveltuu lampputeholle (min) [W] | 5.5        |
| Soveltuu lampputeholle (max) [W] | 11         |