

IP54

-O  
3 x 1,5

## IP54 31W/840 PCC GR

Puistoprisma on vankkarakenteinen valaisin pihapiirien, puistojen, pysäköintialueiden ja muiden julkisten ulkotilojen valaisuun. Asennetaan suoraan 48–60 mm pylvääseen. Asennuskorkeus on 3–5 metriä. Puistoprismassa on kiusahäikäisyä vähentävä, sisäpuolelta prismoitettu kupu, jonka ansiosta valaisin on erittäin valotehokas. Saatavissa kolme eri versiota: kiinteällä ledillä, monimetallilampuille ja E27 led-lampuille sopivat mallit.

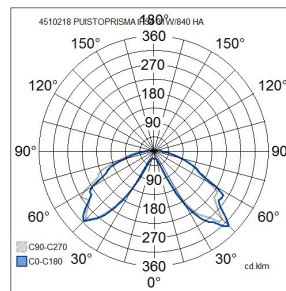
Puistoprisma Pylväsvalaisin 31W 4000K 2600lm Ei him; IP54; SL I; L70B50 50000h; LED kiinteä; Sisältää lampun; CRI>80; SDCM3; Kaapeli 4m; Päättävä; 3x1.5mm<sup>2</sup>; Kotelo al; Väri har; Suojus Strukturoitu muovi; C16 maks. 35



### IP54 31W/840 PCC GR

| SNRO    | KOODI  | KG           | TUOTESARJA |
|---------|--------|--------------|------------|
| 4510218 | A5PPLE | Puistoprisma |            |

**STUL-TAKUU**



| ASENNUS                                       |                |
|---|----------------|
| Kotelointiluokka (IP)                         | IP54           |
| Asennustapa                                   | Pylvään päähän |
| Kytöntätapa                                   | Muu            |
| Napojen lukumäärä                             | 3              |
| Johtimen poikkipinta-ala (mm <sup>2</sup> )   | 1.5            |
| Kaapelointitapa                               | Päättävä       |
| C16-johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia: | 35             |
| C10-johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia: | 22             |
| B16-johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia: | 23             |
| B10-johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia: | 14             |

| RAKENNE                                |                    |
|--|--------------------|
| Sisältää lampun                        | Kyllä              |
| Rungon väri                            | Harmaa             |
| Kotelon materiaali                     | Alumiini           |
| Suojuksen materiaali                   | Strukturoitu muovi |
| Valonlähteen tyyppi                    | LED kiinteä        |
| Lamppujen/moduulien lukumäärä          | 1                  |
| Lampunpidin                            | Muu                |
| Liitäntäkaapelilla                     | Kyllä              |
| Säädettävä optiikka                    | Ei                 |
| Sisältää ohjauslaitteen                | Ei                 |
| Kaapelin pituus (m)                    | 4                  |
| Pylvässovitteen halkaisija (min) (mm)  | 48                 |
| Pylvässovitteen halkaisija (max) (mm)  | 60                 |
| Kiinteän lampun energiatehokkuusluokka | A++, A+, A (LED)   |

| HIMMENNYS JA OHJAUS              |        |
|----------------------------------|--------|
| Langaton ohjaus                  | Ei     |
| Vakiovalovirta-ohjaus (CLO)      | Ei     |
| Ohjelmoitava valaistuksen ohjaus | Ei     |
| Kaukosäädin                      | Ei ole |
| Himmennys 0-10 V                 | Ei     |
| Himmennys 1-10 V                 | Ei     |
| Himmennys DALI                   | Ei     |
| Himmennys DMX                    | Ei     |
| Himmennys potentiometri          | Ei     |
| Himmennys GPRS                   | Ei     |
| Himmennys LineSwitch             | Ei     |
| Himmennys toimittajakohtainen    | Ei     |
| Himmennys verkkovirtamodulaatio  | Ei     |
| Himmennys nousevan reunan ohjaus | Ei     |
| Himmennys laskevan reunan ohjaus | Ei     |
| Himmennys ohjelmoitavissa        | Ei     |
| Himmennys RF                     | Ei     |
| Himmennys Sine Wave Reduction    | Ei     |
| Himmennys Zigbee                 | Ei     |
| Painonappihimmennys              | Ei     |
| Ei himmennystoimintoa            | Kyllä  |
| Himmennys DSI                    | Ei     |

| VALOTEKNISEET TIEDOT                 |                                       |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Valaisimen mitoitettu valovirta (lm) | 2600                                  |
| Väriämpötila (min) (K)               | 4000                                  |
| Värintoistoindeksi                   | 80-89                                 |
| Valon väri (alphanumeric)            | Valkoinen                             |
| Väriämpötila (max) (K)               | 4000                                  |
| Väritarkkuus (MacAdamin ellipsi)     | SDCM3                                 |
| Valonjako                            | Hajottava linssi/<br>optiikka/paneeli |

| ELINIKÄ JA SUORITUSKYKY   |       |
|---|-------|
| Valaisimen elinikä L70B50 Ta=25 °C (h)                          | 50000 |
| Valaisimen elinikä L80B10 Ta=25 °C (h)                          | 30000 |
| Valaisimen elinikä L90B10 Ta=25 °C (h)                          | 15000 |
| Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti (min) (°C) | -20   |
| Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti (max) (°C) | 35    |

| MITAT               |     |
|---------------------|-----|
| Korkeus/syvyys (mm) | 400 |
| Pituus (mm)         | 580 |
| Leveys (mm)         | 580 |
| Halkaisija (mm)     | 580 |

| SÄHKÖTEKNISEET TIEDOT           |            |
|---------------------------------|------------|
| Nimellisjännite (min) (V)       | 220        |
| Jännitetyyppi                   | AC         |
| Suojausluokka                   | I          |
| Liitäntälaitteen tyyppi         | Ei vaadita |
| Soveltu lampputeholle (min) (W) | 31         |
| Järjestelmän enimmäisteho (W)   | 31         |
| Nimellisjännite (max) (V)       | 240        |
| Soveltu lampputeholle (max) (W) | 31         |
| Valaisimen tehokkuus (lm/W)     | 84         |
| Tehokerroin                     | 0.9        |