



## SAUNALED 320TRL LED 8W/ 827 500LM



Tyylikkään Airam SAUNALED-saunavalaisimen puuvarjostin valmistetaan Suomessa laadukaasta kotimaista tervaleppästä. Airamin saunavalaisimen kiinteä AC led soveltuu himmennettäväksi triac-himmennimellä. Sarjan erikoiset pöly- ja vesitiiviit valaisimet voi pinta- ja uppoasentaa seinään, asennuskorkeus on maks. 1 m. Voit säilyttää sen puuosat saunan sisustukseen sopivaksi. Suosittelemme puuosien pintakäsittelyä puusuoja-aineella ennen käyttöönottoa.

Runko alumiinia, kehys puuta (tervaleppä), kupu muovia (PC). Väri käsittelemätön tervaleppä. Pinta- ja uppoasennus, ruuviliittimet 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>. Asennuskorkeus maks. 1 m. Valon värielämpötila 2700K. Värintoistoindeksi 80-89 (CRI≥80). Koteloitiluokka IP65. Kiinteä AC LED 8W 500LM. Triac-himmennettävä. Käyttöympäristön lämpötila 5 °C ... 60 °C. Elinikä/käyttöikä L70B50 15000H. Suositellaan puukehysten käsittelyä puunsuoja-aineella.

|   |   |
|---|---|
| Rakenne                                 | RUNKO ALUMIINIA, KEHYS PUUTA, KUPU POLYKARBONAATTIA |
| KytKentä                                | , 3x2,5mm <sup>2</sup> , RUUVILIITTIMET             |
| Asennustapa                             | PINTA-/UPPOASENNUS                                  |
| LED-moduulin valovirran pysyvyys L70B50 | 15 000H   |
| Ohjattavuus                             | Triac   |

| SÄHKÖNUMERO | GTIN1         | P x K x L      | ESILLEPANO   | TUOTESARJA |
|-------------|---------------|----------------|--------------|------------|
| 4126227     | 6435200238856 | 66 x 186 x 322 | Hyllypakkaus | SAUNALED   |

| TEKNISET TIEDOT (ETIM)                                 |             |                                      |             |
|--|-------------|--------------------------------------|-------------|
| ETIM-luokka  | EC002892    | Lampputeho (W)                       | 8           |
| Energiatohokkuusluokka                                 | A           | Leveys (mm)                          | 322         |
| Himmennystapa  | Muu         | Napojen lukumäärä                    | 3           |
| Johtimen poikkipinta-ala (mm <sup>2</sup> )            | 2,5         | Nimellisjännite (max) (V)            | 240         |
| Jännitetyyppi  | AC          | Nimellisjännite (min) (V)            | 220         |
| Järjestelmän teho (W)                                  | 8           | Pituus (mm)                          | 67          |
| Kaapelointitapa  | Päättävä    | Rungon väri                          | Valkoinen   |
| Kiinteän lampun energiatohokkuusluokkaA++, A+, A (LED) |             | Soveltuu pinta-asennukseen           | Kyllä       |
| Korkeus/syvyys (mm)                                    | 186         | Soveltuu seinäasennukseen            | Kyllä       |
| Koteloitiluokka (IP)                                   | IP65        | Soveltuu uppoasennukseen             | Kyllä       |
| Kotelon materiaali                                     | Alumiini    | Suojausluokka                        | I           |
| KytKentätapa   | ruuviliitos | Suojuksen materiaali                 | Opaalimuovi |
| Käyttölämpötila (max) (°C)                             | 60          | Valaisimen elinikä L70B50 (h)        | 15000       |
| Käyttölämpötila (min) (°C)                             | 5           | Valaisimen mitoitettu valovirta (lm) | 500         |
| Lamppujen/moduulien lukumäärä                          | 1           | Valonlähteen tyyppi                  | LED kiinteä |

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Väriämpötila (max) (K) | 2700  |
| Väriämpötila (min) (K) | 2700  |
| Värintoistoindeksi     | 80-89 |

|   |    |
|---|----|
| Ympäristön mitoitustilämpötila<br>IEC62722-2 (max) (°C) | 60 |
| Ympäristön mitoitustilämpötila<br>IEC62722-2 (min) (°C) | 5  |

