



## **Lineaarinen valaisin PROLUMEN Linda 66D 1200 valonjako ylös ja alas musta 230V 40W 5270lm 75° IP20 DALI 830**

Tuotekoodi 17752

Prolumen Linda on kompakti lineaarinen valaisin, jolla on erinomainen valonjakautuminen, ja sen häikäisysojana toimii korkealaatuinen mikroprismaattinen PMMA-muovi. Tämä valaisin on suunniteltu tarjoamaan erinomaista valaistusta kaikissa ympäristöissä, sopien täydellisesti sekä moderneihin että klassisiin sisätiloihin.

Valon värisävyn vaihtoehdot: 3000K - lämmin ja kodikas valo 4000K - neutraali ja selkeä valo 3000-6500K - säädettävä valo, joka mahdollistaa oikean sävyn valinnan mielialan ja tarpeiden mukaan

Prolumen Linda -valaisimet on suunniteltu yhdistettäväksi, luoden yhtenäisen ja pitkän valaistuslinjan, joka korostaa tilasi parhaita puolia.

Kiitos erinomaisen tehokkuutensa, Prolumen Linda on energiatehokas ja ympäristöystävällinen valinta, joka takaa samalla voimakkaan ja tasaisen valovirran.

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Väriämpötila            | lämmin valkoinen 3000K  |
| Valovirta               | 5270luumenia  |
| Valaistusteho lm79      | 132lm/W   |
| Takuu                   | 5 vuotta  |
| Led-siru                | 2835SMD   |
| Virransyöttöyksikkö     | <a href="#">BOKE</a>  |
| Brändi                  | <a href="#">PROLUMEN</a>  |
| Syöttöjännite           | 230V  |
| Tehokerroin             | 0.90  |
| Himmennettävä           | DALI  |
| Teho                    | 40W   |
| Linssin kulma           | 75°   |
| Cri                     | 80  |
| Ugr                     | 19  |
| Sdcm - macadam ellipses | 6   |
| Kotelointiluokka        | IP20  |
| Käyttöikä               | 50000h  |
| Pituus                  | 1204.0mm  |
| Leveys                  | 56.0mm  |
| Korkeus                 | 75.0mm  |
| Paino                   | 1700g   |
| Paketin paino           | 2133g   |
| Laatikossa              | 6kpl  |
| Rungon väri             | musta   |
| Rungon materiaali       | alumiini  |
| Iskunkestävyys          | IK06  |
| Käyttöympäristö         | sisäkäyttöön  |
| Käyttölämpötila         | -20° - +45°C  |
| Sertifikaatit           | CE  |
| Eprel                   | <a href="#">2091157</a>   |
| Energialuokka           |  |

