



## **Teollisuusvalaisin PROLUMEN UFO ASTRONAUT valkoinen 230V 100W 16000lm 110° IP65 840**

Tuotekoodi 17124

Korkealaatuinen UFO-tyyppinen LED-teollisuusvalaisin. Ihanteellinen valaisin varastoille, teollisuusrakennuksille ja valmistukseen.


Valaistuslaskelmien avulla voit määrittää, kuinka monta valaisinta tarvitaan halutun valaistustiheyden saavuttamiseksi alueella.

IP65-luokan suojaus tarkoittaa, että valaisin on suojattu hienojakoiselta pölyltä ja vesisuihkuilta.

Valaisimessa on 4000K:n valonlämpötila, mikä takaa päivänvaloa muistuttavan valaistuksen - sopivimman valon työympäristöille.

Oikein käytettynä valaisin on energiatehokas, ympäristöystävällinen ja erittäin pitkäikäinen (50 000 tuntia).

Parhaan teollisuusvalaistuksen valikoiman löydät [LED-talon tuotevalikoimasta!](#)

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Väriämpötila            | päivänvalkoinen 4000K   |
| Valovirta               | 16000luumenia   |
| Valaistusteho lm79      | 160lm/W   |
| Takuu                   | 5 vuotta  |
| Valonlähde              | <a href="#">PHILIPS LED</a>   |
| Virransyöttöyksikkö     | <a href="#">SOSEN</a>   |
| Brändi                  | <a href="#">PROLUMEN</a>  |
| Syöttöjännite           | 230V  |
| Tehokerroin             | 0.95  |
| Teho                    | 100W  |
| Linssin kulma           | 110°  |
| Cri                     | 80  |
| Sdcm - macadam ellipses | 6   |
| Kotelointiluokka        | IP65  |
| Käyttöikä               | 50000h  |
| Llmf tm21               | L80B10 @25°C 50.000h  |
| Korkeus                 | 130.0mm   |
| Halkaisija              | 380.0mm   |
| Paino                   | 2500g   |
| Paketin paino           | 3700g   |
| Paketissa               | 1kpl  |
| Rungon väri             | valkoinen   |
| Rungon materiaali       | alumiini  |
| Kiilto                  | matto   |
| Iskunkestävyys          | IK08  |
| Käyttöympäristö         | sisäkäyttöön  |
| Käyttölämpötila         | -40 - +60°C   |
| Sertifikaatit           | CE, RoHS  |
| Eprel                   | <a href="#">1861999</a>   |
| Energialuokka           |  |

