










# VOLTEA™

światło zawsze przed Tobą



## LINER

100W 150W 200W  
przemysłowa oprawa LED

|  |  |  |   |  |   |
|--|--|--|---|--|---|
| 100-240V<br>50/60Hz<br> | 100<br>150<br>200<br><b>WAT</b>  | PF > 0,95<br> | ~130<br>lm/W  | 5700K<br> |   |
| Ra > 70<br>             | 80°x40°<br>120°x60°<br> |               | IP65<br> | IK 08<br> | 1,84<br>2,61<br>3,47<br> |



Obudowa ze stopu aluminium znakomicie odprowadzającego nadmiar ciepła



Układ optyczny z wysoce odpornego na uderzenia poliwęglanu



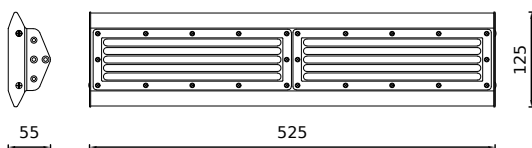
Dostępne wersje z układem optycznym o różnych kątach rozsyłu światła: 80°x 40°, 120°x 60°



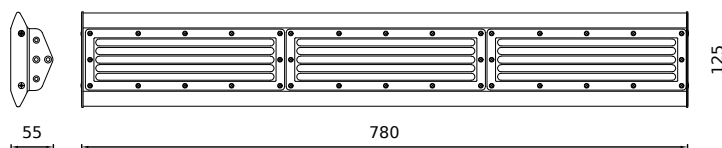
Różne możliwości montażu - bezpośrednio do podłoża lub za pomocą opcjonalnych linek

|                           |                    |            |            |  |
|---------------------------|--------------------|------------|------------|--|
| Napięcie zasilania        | 100-240V 50/60Hz   |            |            | <p>Oświetlenie hal przemysłowych, magazynów, warsztatów, obiektów sportowych.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* obudowa z odlewu stopu aluminium</li> <li>* wysokosprawne źródło światła LED SMD</li> <li>* układ optyczny kształtujący strumień świetlny</li> <li>* dostępne różne wersje kątów świecenia</li> <li>* szczelna obudowa - IP65</li> <li>* montaż do podłoża lub przez zawieszenie za pomocą opcjonalnego zestawu linek</li> <li>* trwałość 50 tys. godzin</li> </ul> |
| Moc                       | 100W               | 150W       | 200W       |  |
| Współczynnik mocy         | >0,95              |            |            |  |
| Strumień świetlny         | 13000 lm           | 19500 lm   | 26000 lm   |  |
| Skuteczność               | ~130 lm/W          |            |            |  |
| Temperatura barwowa       | 5700K              |            |            |  |
| Stopień odwzorowania barw | Ra>70              |            |            |  |
| Kąt świecenia             | 80°x40° , 120°x60° |            |            |  |
| Klasa ochronności         | I                  |            |            |  |
| Stopień szczelności       | IP65               |            |            |  |
| Odporność na uderzenia    | IK08               |            |            |  |
| Wymiary                   | 525x120x65         | 785x120x65 | 525x240x65 |  |
| Masa                      | 1,84 kg            | 2,61 kg    | 3,47 kg    |  |

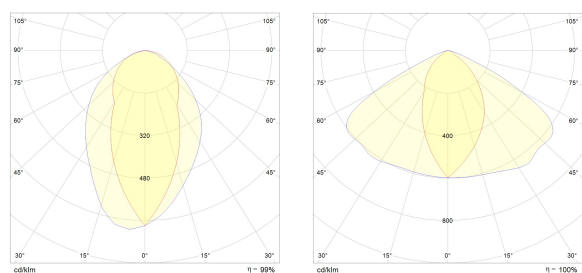
Oprawa przeznaczona do oświetlenia magazynów o różnej intensywności i wysokości składowania. Wykonana ze stopu aluminium o profilu znakomicie odprowadzającym ciepło. Klasyczny zasilacz umieszczony został na oprawie a w połączeniu z wysokowydajnymi diodami zapewnia wysoką skuteczność świetlną na poziomie ~130lm/w. Strumień świetlny kierowany jest przez układ soczewkowy o stosunkowo wąskich kątach rozsyłu 80°x40°, dzięki czemu skutecznie oświetla półki i nie oślepia pracujących osób. Opcjonalnie oprawa dostępna z układem soczewkowym o kątach rozsyłu 120°x60°. Montaż bezpośrednio do podłoża przy użyciu uchwytów lub przez zawieszenie na opcjonalnych linkach.



100W

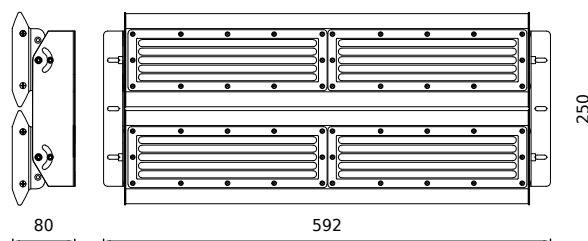


150W



80°x40°

120°x60°



200W