

# ALTEZZO L 150

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



## PARAMETRY TECHNICZNE

|  |                  |
|--|------------------|
| <b>Moc znamionowa oprawy [W]*:</b>     | 32.00 - 82.00    |
| <b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b> | 3600 - 10700     |
| <b>Klasa energetyczna:</b>             | C; D; E          |
| <b>Klasa ochronności:</b>              | I                |
| <b>Temperatura barwowa [K]:</b>        | 2700; 3000; 4000 |
| <b>Wskaźnik oddawania barw (Ra):</b>   | >70              |
| <b>Kąt świecenia [°]:</b>              | 110; RM7         |

## CHARAKTERYSTYKA

Altezzo L 150 to rodzina lamp zewnętrznych o nowoczesnym designie. Oferujemy je w pięciu wymiarach – o wysokości od 2500 mm do 5000 mm. Ich konstrukcja przewiduje możliwość customizacji lampy zgodnie z wytycznymi projektanta czy architekta. Element lampy zawierający moduł świetlny może być skierowany równoległe do oświetlanej płaszczyzny. Dodatkowo sam profil może się rozwidlać. W efekcie na jednym słupku można zamontować aż cztery elementy z modułem świetlnym - po jednym na każdej płaszczyźnie słupka – na tej samej lub na różnych wysokościach.

Kompaktowy (150 mm x 150 mm), kwadratowy w przekroju profil lamp Altezzo jest wytrzymały na uderzenia (IK09). Wykonany został z aluminium w kolorze grafitowym (RAL 7016). Moduł świetlny stanowią diody led o trwałości nawet do 196 000 h, z soczewkami wykonanymi z PMMA i wytrzymałym kloszem z poliwęglanu.

Lampa Altezzo dostępna jest z kilkudziesięcioma rodzajami rozsyłów światła. Projektant ma możliwość wyboru takiego, który zapewni nie tylko spełnienie rygorystycznych norm, ale również odpowiednie, energooszczędne oświetlenie i bezpieczeństwo użytkowników.

## ZASTOSOWANIE

Szeroka rozpiętość mocy, strumieni świetlnych i rozsyłów światła w serii lamp Altezzo L 150 pozwalają na projektowanie energooszczędnego oświetlenia zarówno na drogach, chodnikach, parkingach, ulicach osiedlowych czy alejkach spacerowych. Wersje o mniejszych mocach sprawdzą się w parkach i ogrodach do podświetlania małej architektury. Lampy przeznaczone są do pracy w bardzo niskich i wysokich temperaturach od -30°C do +50 °C oraz w trudnych warunkach atmosferycznych. Charakteryzują się bardzo wysoką szczelnością IP65.

## SZCZEGÓŁY

Dobór fundamentu do słupa oświetleniowego, zgodnie z Prawem Budowlanym, spoczywa na projektancie, z odpowiednimi uprawnieniami. Projektant zobowiązany jest również do sprawdzenia standardowego rozwiązania z oferty producenta oświetlenia, gdyż zna on m.in. warunki gruntowo-wodne na projektowanym terenie. Jeśli dedykowany fundament nie zapewnia warunków bezpiecznych, określonych w projekcie, należy dobrać odpowiedni, spoza oferty producenta oświetlenia, o rozstawie kotew 180x180 – 220x220mm. Standardowo, w przypadku Altezzo L100, wykorzystywane są uniwersalne fundamenty 13kg pod lampy ogrodowe lub fundamenty FBO 35/7,5 M6 dla wyższych słupków i/lub trudniejszych warunków gruntowo-wodnych. W przypadku **Altezzo L150** wykorzystywane są uniwersalne fundamenty B-50 lub fundamenty B-51 dla wyższych słupków i/lub trudniejszych warunków gruntowo-wodnych.

# ALTEZZO L 150

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

### ALTEZZO L 150 2500/150/150/800mm

| Moc znamionowa oprawy [W]* | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Temperatura barwowa [K] | DIMM DALI | Kąt świecenia [°] | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Indeks                          |
|----------------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------|-------------------|------------------------|---------------------------------|
| 32                         | 3850                           | 2700                    |           | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984945</a> |
| 32                         | 3850                           | 2700                    | tak       | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986147</a> |
| 32                         | 4100                           | 3000                    |           | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984747</a> |
| 32                         | 4100                           | 3000                    | tak       | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985942</a> |
| 32                         | 4300                           | 4000                    |           | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984549</a> |
| 32                         | 4300                           | 4000                    | tak       | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985744</a> |
| 42                         | 5250                           | 2700                    |           | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984891</a> |
| 42                         | 5250                           | 2700                    | tak       | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986093</a> |
| 42                         | 5600                           | 3000                    |           | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984693</a> |
| 42                         | 5600                           | 3000                    | tak       | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985898</a> |
| 42                         | 5900                           | 4000                    |           | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984495</a> |
| 42                         | 5900                           | 4000                    | tak       | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985690</a> |
| 58                         | 7150                           | 2700                    |           | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984846</a> |
| 58                         | 7150                           | 2700                    | tak       | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986048</a> |
| 58                         | 7600                           | 3000                    |           | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984648</a> |
| 58                         | 7600                           | 3000                    | tak       | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985843</a> |
| 58                         | 8000                           | 4000                    |           | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984440</a> |
| 58                         | 8000                           | 4000                    | tak       | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985645</a> |
| 82                         | 9550                           | 2700                    |           | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984792</a> |
| 82                         | 9550                           | 2700                    | tak       | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985997</a> |
| 82                         | 10150                          | 3000                    |           | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984594</a> |
| 82                         | 10150                          | 3000                    | tak       | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985799</a> |
| 82                         | 10700                          | 4000                    |           | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984396</a> |
| 82                         | 10700                          | 4000                    | tak       | 110               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985591</a> |
| 32                         | 3600                           | 2700                    |           | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985546</a> |
| 32                         | 3600                           | 2700                    | tak       | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986741</a> |
| 32                         | 3800                           | 3000                    |           | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985348</a> |
| 32                         | 3800                           | 3000                    | tak       | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986543</a> |
| 32                         | 4000                           | 4000                    |           | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985140</a> |
| 32                         | 4000                           | 4000                    | tak       | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986345</a> |
| 42                         | 4900                           | 2700                    |           | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985492</a> |
| 42                         | 4900                           | 2700                    | tak       | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986697</a> |
| 42                         | 5200                           | 3000                    |           | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985294</a> |
| 42                         | 5200                           | 3000                    | tak       | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986499</a> |

# ALTEZZO L 150

## OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

| Moc znamionowa oprawy [W]* | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Temperatura barwowa [K] | DIMM DALI | Kąt świecenia [°] | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Indeks                          |
|----------------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------|-------------------|------------------------|---------------------------------|
| 42                         | 5500                           | 4000                    |           | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985096</a> |
| 42                         | 5500                           | 4000                    | tak       | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986291</a> |
| 58                         | 6700                           | 2700                    |           | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985447</a> |
| 58                         | 6700                           | 2700                    | tak       | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986642</a> |
| 58                         | 7100                           | 3000                    |           | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985249</a> |
| 58                         | 7100                           | 3000                    | tak       | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986444</a> |
| 58                         | 7500                           | 4000                    |           | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985041</a> |
| 58                         | 7500                           | 4000                    | tak       | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986246</a> |
| 82                         | 8950                           | 2700                    |           | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985393</a> |
| 82                         | 8950                           | 2700                    | tak       | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986598</a> |
| 82                         | 9500                           | 3000                    |           | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985195</a> |
| 82                         | 9500                           | 3000                    | tak       | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986390</a> |
| 82                         | 10000                          | 4000                    |           | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984990</a> |
| 82                         | 10000                          | 4000                    | tak       | RM7               | 2500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986192</a> |

### ALTEZZO L 150 3000/150/150/800mm

| Moc znamionowa oprawy [W]* | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Temperatura barwowa [K] | DIMM DALI | Kąt świecenia [°] | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Indeks                          |
|----------------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------|-------------------|------------------------|---------------------------------|
| 32                         | 3850                           | 2700                    |           | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984952</a> |
| 32                         | 3850                           | 2700                    | tak       | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986154</a> |
| 32                         | 4100                           | 3000                    |           | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984754</a> |
| 32                         | 4100                           | 3000                    | tak       | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985959</a> |
| 32                         | 4300                           | 4000                    |           | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984556</a> |
| 32                         | 4300                           | 4000                    | tak       | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985751</a> |
| 42                         | 5250                           | 2700                    |           | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984907</a> |
| 42                         | 5250                           | 2700                    | tak       | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986109</a> |
| 42                         | 5600                           | 3000                    |           | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984709</a> |
| 42                         | 5600                           | 3000                    | tak       | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985904</a> |
| 42                         | 5900                           | 4000                    |           | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984501</a> |
| 42                         | 5900                           | 4000                    | tak       | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985706</a> |
| 58                         | 7150                           | 2700                    |           | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984853</a> |
| 58                         | 7150                           | 2700                    | tak       | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986055</a> |
| 58                         | 7600                           | 3000                    |           | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984655</a> |
| 58                         | 7600                           | 3000                    | tak       | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985850</a> |
| 58                         | 8000                           | 4000                    |           | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984457</a> |
| 58                         | 8000                           | 4000                    | tak       | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985652</a> |
| 82                         | 9550                           | 2700                    |           | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984808</a> |
| 82                         | 9550                           | 2700                    | tak       | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986000</a> |
| 82                         | 10150                          | 3000                    |           | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984600</a> |
| 82                         | 10150                          | 3000                    | tak       | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985805</a> |

# ALTEZZO L 150

## OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

| Moc znamionowa oprawy [W]* | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Temperatura barwowa [K] | DIMM DALI | Kąt świecenia [°] | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Indeks                          |
|----------------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------|-------------------|------------------------|---------------------------------|
| 82                         | 10700                          | 4000                    |           | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984402</a> |
| 82                         | 10700                          | 4000                    | tak       | 110               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985607</a> |
| 32                         | 3600                           | 2700                    |           | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985553</a> |
| 32                         | 3600                           | 2700                    | tak       | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986758</a> |
| 32                         | 3800                           | 3000                    |           | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985355</a> |
| 32                         | 3800                           | 3000                    | tak       | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986550</a> |
| 32                         | 4000                           | 4000                    |           | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985157</a> |
| 32                         | 4000                           | 4000                    | tak       | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986352</a> |
| 42                         | 4900                           | 2700                    |           | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985508</a> |
| 42                         | 4900                           | 2700                    | tak       | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986703</a> |
| 42                         | 5200                           | 3000                    |           | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985300</a> |
| 42                         | 5200                           | 3000                    | tak       | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986505</a> |
| 42                         | 5500                           | 4000                    |           | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985102</a> |
| 42                         | 5500                           | 4000                    | tak       | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986307</a> |
| 58                         | 6700                           | 2700                    |           | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985454</a> |
| 58                         | 6700                           | 2700                    | tak       | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986659</a> |
| 58                         | 7100                           | 3000                    |           | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985256</a> |
| 58                         | 7100                           | 3000                    | tak       | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986451</a> |
| 58                         | 7500                           | 4000                    |           | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985058</a> |
| 58                         | 7500                           | 4000                    | tak       | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986253</a> |
| 82                         | 8950                           | 2700                    |           | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985409</a> |
| 82                         | 8950                           | 2700                    | tak       | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986604</a> |
| 82                         | 9500                           | 3000                    |           | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985201</a> |
| 82                         | 9500                           | 3000                    | tak       | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986406</a> |
| 82                         | 10000                          | 4000                    |           | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985003</a> |
| 82                         | 10000                          | 4000                    | tak       | RM7               | 3000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986208</a> |

### ALTEZZO L 150 3500/150/150/800mm

| Moc znamionowa oprawy [W]* | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Temperatura barwowa [K] | DIMM DALI | Kąt świecenia [°] | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Indeks                          |
|----------------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------|-------------------|------------------------|---------------------------------|
| 32                         | 3850                           | 2700                    |           | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984969</a> |
| 32                         | 3850                           | 2700                    | tak       | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986161</a> |
| 32                         | 4100                           | 3000                    |           | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984761</a> |
| 32                         | 4100                           | 3000                    | tak       | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985966</a> |
| 32                         | 4300                           | 4000                    |           | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984563</a> |
| 32                         | 4300                           | 4000                    | tak       | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985768</a> |
| 42                         | 5250                           | 2700                    |           | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984914</a> |
| 42                         | 5250                           | 2700                    | tak       | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986116</a> |
| 42                         | 5600                           | 3000                    |           | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984716</a> |
| 42                         | 5600                           | 3000                    | tak       | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985911</a> |

# ALTEZZO L 150

## OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

| Moc znamionowa oprawy [W]* | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Temperatura barwowa [K] | DIMM DALI | Kąt świecenia [°] | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Indeks                          |
|----------------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------|-------------------|------------------------|---------------------------------|
| 42                         | 5900                           | 4000                    |           | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984518</a> |
| 42                         | 5900                           | 4000                    | tak       | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985713</a> |
| 58                         | 7150                           | 2700                    |           | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984860</a> |
| 58                         | 7150                           | 2700                    | tak       | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986062</a> |
| 58                         | 7600                           | 3000                    |           | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984662</a> |
| 58                         | 7600                           | 3000                    | tak       | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985867</a> |
| 58                         | 8000                           | 4000                    |           | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984464</a> |
| 58                         | 8000                           | 4000                    | tak       | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985669</a> |
| 82                         | 9550                           | 2700                    |           | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984815</a> |
| 82                         | 9550                           | 2700                    | tak       | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986017</a> |
| 82                         | 10150                          | 3000                    |           | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984617</a> |
| 82                         | 10150                          | 3000                    | tak       | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985812</a> |
| 82                         | 10700                          | 4000                    |           | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984419</a> |
| 82                         | 10700                          | 4000                    | tak       | 110               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985614</a> |
| 32                         | 3600                           | 2700                    |           | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985560</a> |
| 32                         | 3600                           | 2700                    | tak       | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986765</a> |
| 32                         | 3800                           | 3000                    |           | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985362</a> |
| 32                         | 3800                           | 3000                    | tak       | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986567</a> |
| 32                         | 4000                           | 4000                    |           | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985164</a> |
| 32                         | 4000                           | 4000                    | tak       | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986369</a> |
| 42                         | 4900                           | 2700                    |           | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985515</a> |
| 42                         | 4900                           | 2700                    | tak       | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986710</a> |
| 42                         | 5200                           | 3000                    |           | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985317</a> |
| 42                         | 5200                           | 3000                    | tak       | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986512</a> |
| 42                         | 5500                           | 4000                    |           | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985119</a> |
| 42                         | 5500                           | 4000                    | tak       | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986314</a> |
| 58                         | 6700                           | 2700                    |           | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985461</a> |
| 58                         | 6700                           | 2700                    | tak       | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986666</a> |
| 58                         | 7100                           | 3000                    |           | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985263</a> |
| 58                         | 7100                           | 3000                    | tak       | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986468</a> |
| 58                         | 7500                           | 4000                    |           | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985065</a> |
| 58                         | 7500                           | 4000                    | tak       | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986260</a> |
| 82                         | 8950                           | 2700                    |           | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985416</a> |
| 82                         | 8950                           | 2700                    | tak       | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986611</a> |
| 82                         | 9500                           | 3000                    |           | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985218</a> |
| 82                         | 9500                           | 3000                    | tak       | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986413</a> |
| 82                         | 10000                          | 4000                    |           | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985010</a> |
| 82                         | 10000                          | 4000                    | tak       | RM7               | 3500/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986215</a> |

# ALTEZZO L 150

## OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

### ALTEZZO L 150 4000/150/150/800mm

| Moc znamionowa oprawy [W]* | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Temperatura barwowa [K] | DIMM DALI | Kąt świecenia [°] | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Indeks                          |
|----------------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------|-------------------|------------------------|---------------------------------|
| 32                         | 3850                           | 2700                    |           | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984976</a> |
| 32                         | 3850                           | 2700                    | tak       | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986178</a> |
| 32                         | 4100                           | 3000                    |           | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984778</a> |
| 32                         | 4100                           | 3000                    | tak       | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985973</a> |
| 32                         | 4300                           | 4000                    |           | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984570</a> |
| 32                         | 4300                           | 4000                    | tak       | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985775</a> |
| 42                         | 5250                           | 2700                    |           | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984921</a> |
| 42                         | 5250                           | 2700                    | tak       | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986123</a> |
| 42                         | 5600                           | 3000                    |           | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984723</a> |
| 42                         | 5600                           | 3000                    | tak       | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985928</a> |
| 42                         | 5900                           | 4000                    |           | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984525</a> |
| 42                         | 5900                           | 4000                    | tak       | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985720</a> |
| 58                         | 7150                           | 2700                    |           | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984877</a> |
| 58                         | 7150                           | 2700                    | tak       | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986079</a> |
| 58                         | 7600                           | 3000                    |           | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984679</a> |
| 58                         | 7600                           | 3000                    | tak       | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985874</a> |
| 58                         | 8000                           | 4000                    |           | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984471</a> |
| 58                         | 8000                           | 4000                    | tak       | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985676</a> |
| 82                         | 9550                           | 2700                    |           | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984822</a> |
| 82                         | 9550                           | 2700                    | tak       | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986024</a> |
| 82                         | 10150                          | 3000                    |           | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984624</a> |
| 82                         | 10150                          | 3000                    | tak       | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985829</a> |
| 82                         | 10700                          | 4000                    |           | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984426</a> |
| 82                         | 10700                          | 4000                    | tak       | 110               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985621</a> |
| 32                         | 3600                           | 2700                    |           | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985577</a> |
| 32                         | 3600                           | 2700                    | tak       | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986772</a> |
| 32                         | 3800                           | 3000                    |           | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985379</a> |
| 32                         | 3800                           | 3000                    | tak       | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986574</a> |
| 32                         | 4000                           | 4000                    |           | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985171</a> |
| 32                         | 4000                           | 4000                    | tak       | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986376</a> |
| 42                         | 4900                           | 2700                    |           | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985522</a> |
| 42                         | 4900                           | 2700                    | tak       | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986727</a> |
| 42                         | 5200                           | 3000                    |           | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985324</a> |
| 42                         | 5200                           | 3000                    | tak       | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986529</a> |
| 42                         | 5500                           | 4000                    |           | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985126</a> |
| 42                         | 5500                           | 4000                    | tak       | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986321</a> |
| 58                         | 6700                           | 2700                    |           | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985478</a> |

# ALTEZZO L 150

## OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

| Moc znamionowa oprawy [W]* | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Temperatura barwowa [K] | DIMM DALI | Kąt świecenia [°] | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Indeks                          |
|----------------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------|-------------------|------------------------|---------------------------------|
| 58                         | 6700                           | 2700                    | tak       | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986673</a> |
| 58                         | 7100                           | 3000                    |           | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985270</a> |
| 58                         | 7100                           | 3000                    | tak       | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986475</a> |
| 58                         | 7500                           | 4000                    |           | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985072</a> |
| 58                         | 7500                           | 4000                    | tak       | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986277</a> |
| 82                         | 8950                           | 2700                    |           | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985423</a> |
| 82                         | 8950                           | 2700                    | tak       | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986628</a> |
| 82                         | 9500                           | 3000                    |           | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985225</a> |
| 82                         | 9500                           | 3000                    | tak       | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986420</a> |
| 82                         | 10000                          | 4000                    |           | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985027</a> |
| 82                         | 10000                          | 4000                    | tak       | RM7               | 4000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986222</a> |

## ALTEZZO L 150 5000/150/150/800mm

| Moc znamionowa oprawy [W]* | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Temperatura barwowa [K] | DIMM DALI | Kąt świecenia [°] | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Indeks                          |
|----------------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------|-------------------|------------------------|---------------------------------|
| 32                         | 3850                           | 2700                    |           | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984983</a> |
| 32                         | 3850                           | 2700                    | tak       | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986185</a> |
| 32                         | 4100                           | 3000                    |           | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984785</a> |
| 32                         | 4100                           | 3000                    | tak       | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985980</a> |
| 32                         | 4300                           | 4000                    |           | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984587</a> |
| 32                         | 4300                           | 4000                    | tak       | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985782</a> |
| 42                         | 5250                           | 2700                    |           | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984938</a> |
| 42                         | 5250                           | 2700                    | tak       | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986130</a> |
| 42                         | 5600                           | 3000                    |           | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984730</a> |
| 42                         | 5600                           | 3000                    | tak       | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985935</a> |
| 42                         | 5900                           | 4000                    |           | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984532</a> |
| 42                         | 5900                           | 4000                    | tak       | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985737</a> |
| 58                         | 7150                           | 2700                    |           | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984884</a> |
| 58                         | 7150                           | 2700                    | tak       | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986086</a> |
| 58                         | 7600                           | 3000                    |           | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984686</a> |
| 58                         | 7600                           | 3000                    | tak       | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985881</a> |
| 58                         | 8000                           | 4000                    |           | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984488</a> |
| 58                         | 8000                           | 4000                    | tak       | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985683</a> |
| 82                         | 9550                           | 2700                    |           | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984839</a> |
| 82                         | 9550                           | 2700                    | tak       | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986031</a> |
| 82                         | 10150                          | 3000                    |           | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984631</a> |
| 82                         | 10150                          | 3000                    | tak       | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985836</a> |
| 82                         | 10700                          | 4000                    |           | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 984433</a> |
| 82                         | 10700                          | 4000                    | tak       | 110               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985638</a> |
| 32                         | 3600                           | 2700                    |           | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985584</a> |

# ALTEZZO L 150

## OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

| Moc znamionowa oprawy [W]* | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Temperatura barwowa [K] | DIMM DALI | Kąt świecenia [°] | Wymiary (W/S/G/Z) [mm] | Indeks                          |
|----------------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------|-------------------|------------------------|---------------------------------|
| 32                         | 3600                           | 2700                    | tak       | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986789</a> |
| 32                         | 3800                           | 3000                    |           | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985386</a> |
| 32                         | 3800                           | 3000                    | tak       | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986581</a> |
| 32                         | 4000                           | 4000                    |           | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985188</a> |
| 32                         | 4000                           | 4000                    | tak       | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986383</a> |
| 42                         | 4900                           | 2700                    |           | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985539</a> |
| 42                         | 4900                           | 2700                    | tak       | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986734</a> |
| 42                         | 5200                           | 3000                    |           | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985331</a> |
| 42                         | 5200                           | 3000                    | tak       | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986536</a> |
| 42                         | 5500                           | 4000                    |           | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985133</a> |
| 42                         | 5500                           | 4000                    | tak       | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986338</a> |
| 58                         | 6700                           | 2700                    |           | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985485</a> |
| 58                         | 6700                           | 2700                    | tak       | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986680</a> |
| 58                         | 7100                           | 3000                    |           | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985287</a> |
| 58                         | 7100                           | 3000                    | tak       | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986482</a> |
| 58                         | 7500                           | 4000                    |           | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985089</a> |
| 58                         | 7500                           | 4000                    | tak       | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986284</a> |
| 82                         | 8950                           | 2700                    |           | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985430</a> |
| 82                         | 8950                           | 2700                    | tak       | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986635</a> |
| 82                         | 9500                           | 3000                    |           | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985232</a> |
| 82                         | 9500                           | 3000                    | tak       | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986437</a> |
| 82                         | 10000                          | 4000                    |           | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 985034</a> |
| 82                         | 10000                          | 4000                    | tak       | RM7               | 5000/150/150/800       | <a href="#">&gt;&gt; 986239</a> |

Data utworzenia karty: 19 luty 2024

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. \*Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr: 92/2023