


 Tolerancja wymiarowa  $\pm 1\text{mm}$ 

Gwarancja: 5 lat

## RAFTER LED zwieszany

### RAFTER LED suspended

Kategoria: oprawy zwieszane

Moc: zależna od wersji

Źródło światła: LED, zintegrowane

Dostępna temperatura barwowa: 2700K/3000K/4000K

Ściemnianie w opcji: Phase-Control, DALI, SwitchDIM, Aqsmart

Zawiera zintegrowane źródło światła.

Zawiera zasilacz.

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej E.

#### DOSTĘPNE WYKOŃCZENIA:

POŁYSK STRUKTURA DODATKOWE



#### DOSTĘPNE WERSJE:

|      |                            |       |        |
|------|----------------------------|-------|--------|
| H927 | high power - duża moc      | 2700K | CRI>90 |
| L927 | low power - niska moc      | 2700K | CRI>90 |
| M927 | medium power - średnia moc | 2700K | CRI>90 |
| H930 | high power - duża moc      | 3000K | CRI>90 |
| L930 | low power - niska moc      | 3000K | CRI>90 |
| M930 | medium power - średnia moc | 3000K | CRI>90 |
| H940 | high power - duża moc      | 4000K | CRI>90 |
| L940 | low power - niska moc      | 4000K | CRI>90 |
| M940 | medium power - średnia moc | 4000K | CRI>90 |

#### DOSTĘPNE DŁUGOŚCI:

|        |
|--------|
| 57 cm  |
| 86 cm  |
| 114 cm |
| 142 cm |
| 170 cm |
| 198 cm |

#### DOSTĘPNE WYKOŃCZENIA OPRAWY:

| STRUKTURA        |     |                 |     |
|------------------|-----|-----------------|-----|
| czarny struktura | -12 | biały struktura | -13 |
| złoty struktura  | -19 |                 |     |
| DODATKOWE        |     |                 |     |
| szary            | -16 | miedź           | -17 |
| POŁYSK           |     |                 |     |
| czarny połysk    | -22 | biały połysk    | -23 |

Podane wymiary oraz informacje techniczne mają jedynie charakter informacyjny. Rzeczywiste dane mogą się nieznacznie różnić ze względu na proces produkcyjny. Aquaform zastrzega sobie prawo do zmiany przedstawianych materiałów i parametrów technicznych produktów bez wcześniejszego powiadomienia. Na zdjęciach pokazane jest poglądowe przedstawienie produktów oraz kolorów. Wykończenie, kolor oraz wygląd optyki zależne są od dokonanego wyboru oprawy i mogą być inne niż przedstawione na zdjęciu.