

Oprawa uliczna LED 9100lm 840 IP66 II KL. PRZEWÓD 0,7M WTYK/GN SP10KV 69W

Kod ElektriKo: 103348 Kod Lena: 663024



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc **69W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **9100 lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000 K**
- Stopień ochrony IP **IP66**
- Stopień ochrony mechanicznej IK **IK08**
- Moc **69W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **9100 lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000 K**
- Stopień ochrony IP **IP66**
- Stopień ochrony mechanicznej IK **IK08**
- 230V **230V**

Oprawa drogowa LED o wysokiej skuteczności świetlnej (do 153 lm/W) oraz energooszczędnym, zintegrowanym panelu LED. Samoczyszczący się korpus wykonany z polipropylenu (PP) z włóknem szklanym (FG), uchwyt z aluminium. W oprawie zastosowano kierunkowe matryce soczewkowe (wykonane z poliwęglanu PC). Oprawa charakteryzuje się wysokim stopniem szczelności IP66 oraz odpornością na udary mechaniczne IK08 (wandaloodporna). Zintegrowany, regulowany skokowo co 5 stopni uchwyt pozwala na regulację w zakresie: -5 do +15 (szczytowy, na słupie); -1 do +15 (boczny, na wysięgniku). Standardowo wyposażone w przewód H07RN-F o długości 0.7m wyposażonym w szybkozłącze IP66.