

Latarnia parkowa V3 typ 5 - 0.8m / 20W

Kod Elektriiko: 106513



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc **20W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **2100-2200 lm**
- Temperatura barwowa [K] **4500K**
- Napięcie [V] **180-260V AC**
- Źródło światła **1x LED COB**
- Stopień ochrony IP **IP65 cz. elektryczna, IP66 cz. optyczna**
- Kolor **RAL 9005 lub 7016**
- Kąt rozsyłu światła **60 stopni x120 stopni**
- Wymiary **800x250x100mm**
- Moc **20W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **2100-2200 lm**
- Temperatura barwowa [K] **4500K**
- Napięcie [V] **180-260V AC**
- Źródło światła **1x LED COB**
- Stopień ochrony IP **IP65 cz. elektryczna, IP66 cz. optyczna**
- Kolor **RAL 9005 lub 7016**
- Kąt rozsyłu światła **60 stopni x120 stopni**
- Wymiary **800x250x100mm**

Dane techniczne

Wysokość
Moc źródła LED
Barwa światła

0,8 metra
20 W – zintegrowana wymienna oprawa
Naturalna – 4500 stopni Kelvina

Luminacja	2100-2200 lm
Rozstaw otworów w podstawie	140×140 mm
Materiał	Stal
Zabezpieczenie	Ocynk ogniowy plus RAL 9005 lub RAL 7016 *opcjonalnie inne kolory RAL za dodatkową opłatą