

# LUMINA

A520PJI050B10-11X20/10DOM38 9011/7042

EAN 4031582317145

Numer zamówienia 00071146



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

## WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek



Hałas ruchowy



Odejście



Odporność na korozję



## PODSTAWOWE ATYTY

Nazwa produktu Lumina

Typ obudowy Kółko obrotowe

Nośność przy 3 km/h 40 kg

Nośność statyczne 80 kg

Zakres temperatur (minimalny) -20 °C

Zakres temperatur (maksymalny) 60 °C

Wysokość całkowita 61 mm

Szerokość całkowita 54 mm

Waga całkowita 0,104 kg

## KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen
Materiał bieżni	Kauczuk termoplastyczny
Łożysko	Łożysko ślizgowe z rurą Tulejka dystansowa
Oś	Nitowane
Kolor Bieżnia	Ruch szary A (RAL7042)
Kolor Koło	Czarny grafitowy (RAL9011)
Ośłony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	50 mm
Szerokość Bieżnia	8 mm
Średnica otworu Oś	0 mm
Długość piasty	0 mm
Szerokość korpusu	8 mm
Twardość Bieżnia (A)	87 Shore A

## OBUDOWA

Materiał	Polipropylen
Kształt Widelec	Obudowa na dwa Koło, zamknięta, z kopułą
Łożysko obrotowe	Trzpień, obrotowy
Kolor	Czarny grafitowy (RAL9011)
Wysięg	20 mm
Promień działania koła	52 mm
Zasięg działania koła	104 mm
Średnica kopuły	38 mm

## MOCOWANIE

Typ mocowania	Trzpień z pierścieniem zaciskowym, z kołnierzem
Średnica Trzpień	11 mm
Długość Trzpień	20 mm

# LUMINA

A520PJI050B10-11X20/10DOM38 9011/7042

EAN 4031582317145

Numer zamówienia 00071146



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## RYSUNKI TECHNICZNE

---

