

LUMINA

A520PJI050B10-11x20/10D45 9011/7042

EAN 4031582317152



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek	● ● ● ● ○ ○
Hałas ruchowy	● ● ● ● ○ ○
Odejście	● ● ● ● ○ ○
Odporność na korozję	● ● ● ● ○ ○

PODSTAWOWE ATUTY

Nazwa produktu	Lumina
Typ	Kółko obrotowe
Nośność przy 3 km/h	40 kg
Przewodzące prąd elektryczny	Nie
Nierdzewne	Nie
Nośność statyczne	80 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	60 °C
Wysokość całkowita	61 mm
Szerokość całkowita	54 mm
Waga całkowita	0,11 kg

OBUDOWA

Materiał obudowy	Polipropylen
Kształt Widelec	Obudowa na dwa koła, 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	45 mm

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

MOCOWANIE

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

LUMINA

A520PJI050B10-11x20/10D45 9011/7042

EAN 4031582317152

Numer zamówienia 00074223

Product Drawings



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

