

LUMINA

AA25POI050L51-8 9011/9011/9011

EAN 4031582317558

Numer zamówienia 00071315



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 z Hamulec koła
Standardowy	EN12528 – Kółka meblowe
Nośność przy 3 km/h	40 kg
Nośność statyczne	80 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	60 °C
Wysokość całkowita	56 mm
Szerokość całkowita	55 mm
Waga całkowita	0,062 kg

KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen
Materiał bieżni	Identyczny z korpusem Koło
Łożysko	Łożysko ślizgowe z rurą Tulejka dystansowa
Oś	Nitowane
Kolor Bieżnia	Czarny grafitowy (RAL9011)
Kolor Koło	Czarny grafitowy (RAL9011)
Ośłony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	50 mm
Szerokość Bieżnia	7 mm
Średnica otworu Oś	0 mm
Długość piasty	0 mm
Szerokość korpusu	7 mm
Twardość Bieżnia (D)	65 Shore D

OBUDOWA

Materiał	Polipropylen
Kształt Widelec	Obudowa Koło podwójnego, zamknięta Obudowa
Łożysko obrotowe	Trzpień , obrotowy
Kolor	Czarny grafitowy (RAL9011)
Wysięg	20 mm
Promień działania koła	62 mm
Zasięg działania koła	124 mm
Średnica kopuły	0 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Otwór nieprzelotowy do mocowania B10
Średnica otworu Trzpień	8 mm

LUMINA

AA25POI050L51-8 9011/9011/9011

EAN 4031582317558

Numer zamówienia 00071315



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

