

LUMINA

AA20YOI050B10-11X20/10 9011/9011

EAN 4031582340891

Numer zamówienia 00074954



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ●●●○○

Hałas ruchowy ●●●○○

Odejsie ●●●○○

Odporność na korozję ●●●○○

PODSTAWOWE ATY

Nazwa produktu	Lumina
Typ	Kółko obrotowe
Standardowy	EN12528 – Kółka meblowe
Nośność przy 3 km/h	40 kg
Przewodzące prąd elektryczny	✓
Nośność statyczne	80 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	60 °C
Wysokość całkowita	56 mm
Szerokość całkowita	55 mm
Waga całkowita	0,096 kg

KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen, przewodzący elektrycznie
Materiał bieżnia	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	52 mm
Zasięg działania koła	104 mm
Średnica kopuły	0 mm

MOCOWANIE

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

LUMINA

AA20YOI050B10-11X20/10 9011/9011

EAN 4031582340891

Numer zamówienia 00074954



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

