

LUMINA

AA20POI050S70-10X15/8 9011/9011

EAN 4031582415094



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	Kółko obrotowe
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	0,13 kg

KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen
Materiał bieżni	Identyczny z korpusem Koła
Łożysko	Łożysko ślizgowe z rurą Tulejka dystansowa
Oś	Nitowane
Kolor Bieżnia	Czarny grafitowy (RAL9011)
Kolor Koła	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 Koła 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
Średnica gwintu	10 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Trzpień gwintowany z Trzpień gwintowany z łbem 6-kątnym, górny
Średnica Trzpień	10 mm
Długość Trzpień	15 mm

LUMINA

AA20POI050S70-10X15/8 9011/9011

EAN 4031582415094



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

