

LUMINA

AA20PJI050L51-8 9011/9011/7042

EAN 4031582317473

Numer zamówienia 00071465



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	0,07 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	10 mm
Średnica otworu Oś	0 mm
Długość piasty	0 mm
Szerokość korpusu	10 mm
Twardość Bieżnia (A)	87 Shore A

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	Otwór nieprzelotowy do mocowania B10
Średnica otworu Trzpień	8 mm

LUMINA

AA20PJ1050L51-8 9011/9011/7042

EAN 4031582317473

Numer zamówienia 00071465



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

