

LUMINA

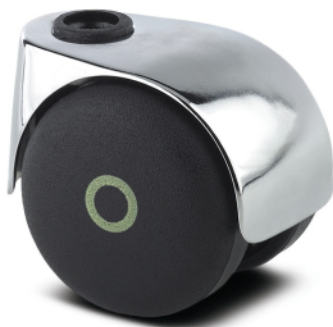
6A20Y0I050L51-10 ZAMAK/9011

EAN 4031582335798

Numer zamówienia 00079237



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
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	0,115 kg

KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen, przewodzący elektrycznie
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
Szerokość korpusu	7 mm
Twardość Bieżnia (D)	65 Shore D

OBUDOWA

Materiał	Odlew cynkowy/aluminiowy
Kształt Widelec	Obudowa Koło podwójnego, zamknięta Obudowa
Łożysko obrotowe	Trzpień, obrotowy
Wysięg	20 mm
Promień działania koła	54 mm
Zasięg działania koła	108 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Otwór nieprzelotowy do mocowania B10
Średnica otworu Trzpień	10 mm

LUMINA

6A20Y0I050L51-10 ZAMAK/9011

EAN 4031582335798

Numer zamówienia 00079237



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

