

LUMINA

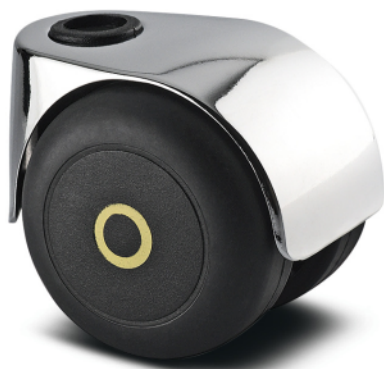
6A20YGI050L51-8

EAN 4031582311334

Numer zamówienia 00078776



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)	-10 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	40 °C
Wysokość całkowita	54 mm
Szerokość całkowita	55 mm
Waga całkowita	0,141 kg

KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen, przewodzący elektrycznie
Materiał bieżni	Kauczuk termoplastyczny, przewodzący elektrycznie
Łożysko	Łożysko ślizgowe z rurą Tulejka dystansowa
Oś	Nitowane
Oslony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	50 mm
Szerokość Bieżnia	10 mm
Twardość Bieżnia (A)	87 Shore A

OBUDOWA

Materiał	Odlew cynkowy/aluminiowy
Kształt Widelec	Obudowa Koło podwójnego, zamknięta Obudowa
Łożysko obrotowe	Trzpień , obrotowy
Promień działania koła	51 mm
Zasięg działania koła	102 mm

MOCOWANIE

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

LUMINA

6A20YGI050L51-8

EAN 4031582311334

Numer zamówienia 00078776



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

