

## ALPHA LIGHT

3430POI058P60-80X60

EAN 4031582303322

Numer zamówienia 00022164



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

## WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ● ● ● ○ ○

Hałas ruchowy ● ● ● ○ ○

Odejście ● ● ● ● ○

Odporność na korozję ● ● ● ○ ○

## PODSTAWOWE ATYTY

Nazwa produktu	Alpha light
Typ obudowy	Kółko obrotowe
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	100 kg
Nośność statyczne	200 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	60 °C
Wysokość całkowita	76 mm
Szerokość całkowita	50 mm
Waga całkowita	0,269 kg

## KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen
Materiał bieżni	Identyczny z korpusem Koło
Łożysko	Łożysko ślizgowe z rurą Tulejka dystansowa
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Kolor Koło	Czarny grafitowy (RAL9011)
Oslony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	58 mm
Szerokość Bieżnia	28 mm
Szerokość korpusu	28 mm
Twardość Bieżnia (D)	65 Shore D

## OBUDOWA

Materiał	Arkusz stalowy, ciężki
Kształt Widelec	Poszerzane
Łożysko obrotowe	Jeden wyściąg piłki
Kolor	pasywowany na niebiesko
Wysięg	21 mm
Promień działania koła	50 mm
Zasięg działania koła	100 mm
Średnica kopuły	50,5 mm

## MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytką prostokątną
Długość płytki	80 mm
Szerokość płytki	60 mm
Długość otworu w płytce (maksymalna)	40 mm
Szerokość otworu w płytce (maksymalna)	60 mm
Średnica otworu płytki	7,5 mm

# ALPHA LIGHT

3430POI058P60-80X60

EAN 4031582303322

Numer zamówienia 00022164



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## RYSUNKI TECHNICZNE

