

# LINEA LIGHT

5920XSP100L51-11 RAL9002

EAN 4031582370737



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



A imagem pode diferir do produto original

## DESEMPENHO

Desempenho do rolamento ●●●○○

Ruído de movimento ●●●○○

Desgaste ●●●○○

Resistência à corrosão ●●●●○

## ATRIBUTOS PRINCIPAIS

Nome do produto	Linea light
Tipo	Rodízio giratório
Padrão	EN12528 - Rodas de mobiliário
Capacidade de carga a 3 km/h	100 kg
Elétrico condutivo	✓
Capacidade de carga estática	200 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-10 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	40 °C
Altura total	100 mm
Largura geral	73 mm

## RODA

Material do centro da roda	Poliamida, eletro-condutivo
Material do piso da roda	Poliuretano, injetado, eletro-condutivo
Rolamento	Rolamento de esferas de precisão
Anti-fios	Com anti-fios
Diâmetro	100 mm
Largura do Piso	20 mm

## SUPORTE

Material	Poliamida
Em Forma de Garfo	Roda dupla com suporte
Rolamento giratório	Com espiga, giratória
Cor	Cinza branco (RAL9002)
Offset	32 mm
Raio giratório	88 mm
Interferência giratória	176 mm
Diâmetro do dome	40 mm

## ENCAIXE

Tipo de fixação	Furo passante para encaixe B10
Diâmetro do furo	11 mm

Clube  
Design  
DeutscherPrémio  
InterzumPrémio IF  
Design

# LINEA LIGHT

5920XSP100L51-11 RAL9002

EAN 4031582370737



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENHOS TÉCNICOS

