

LINEA LIGHT

5925XSP100L51-11 RAL9002

EAN 4031582370751



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 com travão da roda
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
Cor do Piso	Cinzento ardósia (RAL7015)
Cor da Roda	Cinzento ardósia (RAL7015)
Anti-fios	Com anti-fios
Diâmetro	100 mm
Largura do Piso	20 mm
Largura do corpo	20 mm
Dureza do Piso (A)	92 Shore A

SUORTE

Material	Poliamida
Em Forma de Garfo	Roda dupla com suporte
Rolamento giratório	Com espiga, giratória
Cor	Cinzento prateado (RAL7001)
Offset	32 mm
Raio giratório	102 mm
Interferência giratória	204 mm
Diâmetro do dome	41 mm

ENCAIXE

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

Clube
Design
DeutscherPrémio
InterzumPrémio IF
Design

LINEA LIGHT

5925XSP100L51-11 RAL9002

EAN 4031582370751



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENHOS TÉCNICOS

