

MO - Stromschiene 1'000mm, weiss, Aufbau

proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Stromschiene

3 Phasen, 1'000mm, weiss, Aufbau

3-Phasen Stromschiene, weiss lackiert, Aufbau oder Pendelmontage, Kupferleiter DM 4mm², asymmetrischer Aufbau

Farbe Gehäuse: weiss (erhältlich in weiss, silber, schwarz)

Schutzart: IP20, Innenanwendung, trocken

Abmessungen LxBxH: 1'000 x 31.5 x 32.5mm

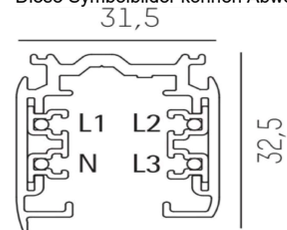
Gewicht netto: 1.05kg

Artikelbezeichnung: 208-19104103

Zubehör (exklusiv):

- Stromschienen-Strahler
- Endkappen
- Befestigungswinkel, Pendel
- Linearverbinder, Eckverbinder

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Stromschiene 2'000mm, weiss, Aufbau

proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Stromschiene

3 Phasen, 2'000mm, weiss, Aufbau

3-Phasen Stromschiene, weiss lackiert, Aufbau oder Pendelmontage, Kupferleiter DM 4mm², asymmetrischer Aufbau

Farbe Gehäuse: weiss (erhältlich in weiss, silber, schwarz)

Schutzart: IP20, Innenanwendung, trocken

Abmessungen LxBxH: 2'000 x 31.5 x 32.5mm

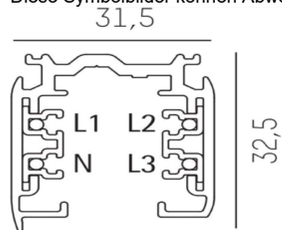
Gewicht netto: 2.05kg

Artikelbezeichnung: 208-19104203

Zubehör (exklusiv):

- Stromschienen-Strahler
- Endkappen
- Befestigungswinkel, Pendel
- Linearverbinder, Eckverbinder

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Stromschiene 3'000mm, weiss, Aufbau

proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Stromschiene

3 Phasen, 3'000mm, weiss, Aufbau

3-Phasen Stromschiene, weiss lackiert, Aufbau oder Pendelmontage, Kupferleiter DM 4mm², asymmetrischer Aufbau

Farbe Gehäuse: weiss (erhältlich in weiss, silber, schwarz)

Schutzart: IP20, Innenanwendung, trocken

Abmessungen LxBxH:3'000 x 31.5 x 32.5mm

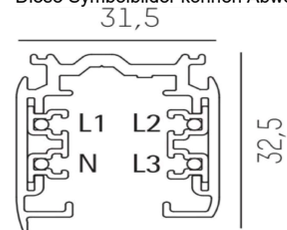
Gewicht netto: 3.10kg

Artikelbezeichnung: 208-19104303

Zubehör (exklusiv):

- Stromschienen-Strahler
- Endkappen
- Befestigungswinkel, Pendel
- Linearverbinder, Eckverbinder

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Stromschiene 3'000mm, weiss, Aufbau, DALI

proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Stromschiene

3 Phasen + DALI, 3'000mm, weiss, Aufbau

3-Phasen Stromschiene, weiss lackiert, Aufbau oder Pendelmontage, Kupferleiter DM 4mm², asymmetrischer Aufbau, mit DALI-Leitungen.

Farbe Gehäuse: weiss (erhältlich in weiss, silber, schwarz)

Schutzart: IP20, Innenanwendung, trocken

Abmessungen LxBxH: 3'000 x 31.5 x 32.5mm

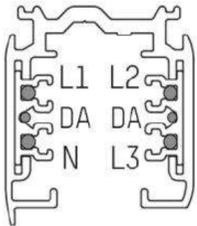
Gewicht netto: 2.70kg

Artikelbezeichnung: 208-19106303

Zubehör (exklusiv):

- Stromschienen-Strahler
- Endkappen
- Befestigungswinkel, Pendel
- Linearverbinder, Eckverbinder

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Stromschiene 2'000mm, weiss, Aufbau, DALI

proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Stromschiene

3 Phasen + DALI, 2'000mm, weiss, Aufbau

3-Phasen Stromschiene, weiss lackiert, Aufbau oder Pendelmontage, Kupferleiter DM 4mm², asymmetrischer Aufbau, mit DALI-Leitungen.

Farbe Gehäuse: weiss (erhältlich in weiss, silber, schwarz)

Schutzart: IP20, Innenanwendung, trocken

Abmessungen LxBxH: 2'000 x 31.5 x 32.5mm

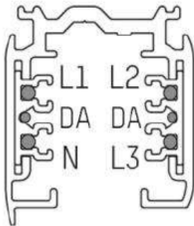
Gewicht netto: 1.80kg

Artikelbezeichnung: 208-19106303

Zubehör (exklusiv):

- Stromschienen-Strahler
- Endkappen
- Befestigungswinkel, Pendel
- Linearverbinder, Eckverbinder

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Stromschiene 4'000mm, weiss, Aufbau

proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Stromschiene

3 Phasen, 4'000mm, weiss, Aufbau

3-Phasen Stromschiene, grau lackiert, Aufbau oder Pendelmontage, Kupferleiter DM 4mm², asymmetrischer Aufbau

Farbe Gehäuse: weiss (erhältlich in weiss, silber, schwarz)

Schutzart: IP20, Innenanwendung, trocken

Abmessungen LxBxH:4'000 x 31.5 x 32.5mm

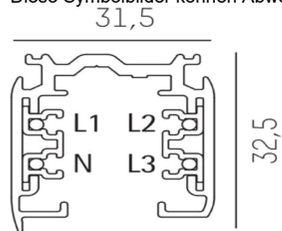
Gewicht netto: 3.35kg

Artikelbezeichnung: 208-19104403

Zubehör (exklusiv):

- Stromschienen-Strahler
- Endkappen
- Befestigungswinkel, Pendel
- Linearverbinder, Eckverbinder

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Stromschiene 4'000mm, grau, Aufbau

proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Stromschiene

3 Phasen, 4'000mm, grau, Aufbau

3-Phasen Stromschiene, grau lackiert, Aufbau oder Pendelmontage, Kupferleiter DM 4mm², asymmetrischer Aufbau

Farbe Gehäuse: weiss (erhältlich in weiss, silber, schwarz)

Schutzart: IP20, Innenanwendung, trocken

Abmessungen LxBxH:4'000 x 31.5 x 32.5mm

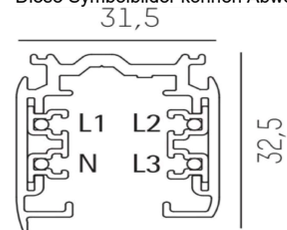
Gewicht netto: 3.35kg

Artikelbezeichnung: 208-19104405

Zubehör (exklusiv):

- Stromschienen-Strahler
- Endkappen
- Befestigungswinkel, Pendel
- Linearverbinder, Eckverbinder

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Stromschiene 2'000mm, grau, Einbau

proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Stromschiene

3 Phasen, 2'000mm, grau, Einbau

3-Phasen Stromschiene, grau lackiert, Einbaumontage, Kupferleiter DM 4mm², asymmetrischer Aufbau

Farbe Gehäuse: grau (erhältlich in weiss, grau, schwarz)

Schutzart: IP20, Innenanwendung, trocken

Abmessungen LxBxH: 2'000 x 56.0 x 32.5mm

Einbaubreite: 31.5mm

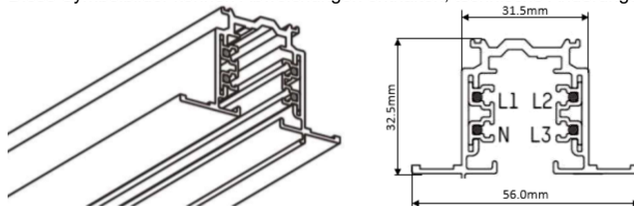
Gewicht netto: 0.92kg

Artikelbezeichnung: 208-19105205

Zubehör (exklusiv):

- Stromschienen-Strahler
- Linearverbinder, Eckverbinder

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Stromschiene 3'000mm, grau, Einbau

proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Stromschiene

3 Phasen, 3'000mm, grau, Einbau

3-Phasen Stromschiene, grau lackiert, Einbaumontage, Kupferleiter DM 4mm², asymmetrischer Aufbau

Farbe Gehäuse: grau (erhältlich in weiss, grau, schwarz)

Schutzart: IP20, Innenanwendung, trocken

Abmessungen LxBxH: 3'000 x 56.0 x 32.5mm

Einbaubreite: 31.5mm

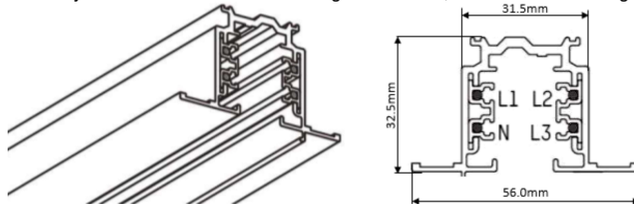
Gewicht netto: 1.48kg

Artikelbezeichnung: 208-19105305

Zubehör (exklusiv):

- Stromschienen-Strahler
- Linearverbinder, Eckverbinder

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Stromschiene 2'000mm, weiss, Einbau

proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Stromschiene

3 Phasen, 2'000mm, weiss, Einbau

3-Phasen Stromschiene, weiss lackiert, Einbaumontage, Kupferleiter DM 4mm², asymmetrischer Aufbau

Farbe Gehäuse: weiss (erhältlich in weiss, grau, schwarz)

Schutzart: IP20, Innenanwendung, trocken

Abmessungen LxBxH: 2'000 x 56.0 x 32.5mm

Einbaubreite: 31.5mm

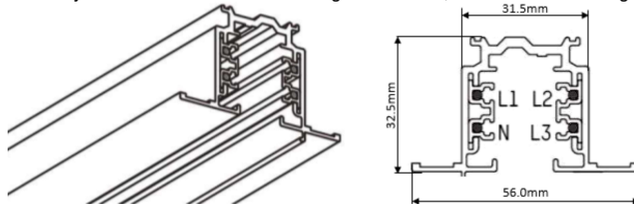
Gewicht netto: 0.92kg

Artikelbezeichnung: 208-19105203

Zubehör (exklusiv):

- Stromschienen-Strahler
- Linearverbinder, Eckverbinder

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Stromschiene 3'000mm, weiss, Einbau

proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Stromschiene

3 Phasen, 3'000mm, weiss, Einbau

3-Phasen Stromschiene, weiss lackiert, Einbaumontage, Kupferleiter DM 4mm², asymmetrischer Aufbau

Farbe Gehäuse: weiss (erhältlich in weiss, grau, schwarz)

Schutzart: IP20, Innenanwendung, trocken

Abmessungen LxBxH: 3'000 x 56.0 x 32.5mm

Einbaubreite: 31.5mm

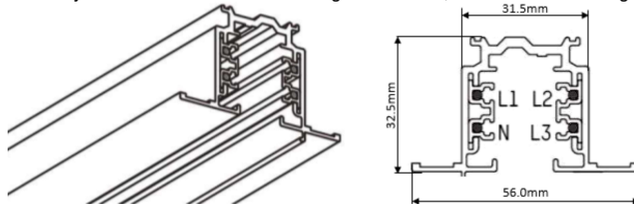
Gewicht netto: 1.48kg

Artikelbezeichnung: 208-19105303

Zubehör (exklusiv):

- Stromschienen-Strahler
- Linearverbinder, Eckverbinder

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



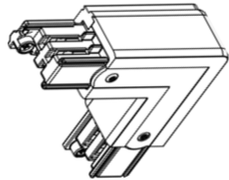
MO - Einbau Stromschiene Eckverbinder links, weiss

proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Eckverbinder links für Einbau-Stromschiene 3-phasig

Artikelbezeichnung: 208-19170343

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



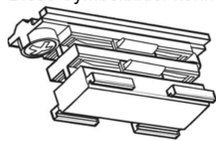
MO - Einbau Stromschiene Linearverbinder

proXlight[®] Produkte-Datenblatt

Linearverbinder elektrisch, zum Verbinden von zwei Einbau-Stromschienen

Artikelbezeichnung: 208-19170343

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Stromschiene Eckverbinder links, weiss, DALI

proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Eckverbinder links für Aufbau-Stromschiene 3-phasig, DALI

Artikelbezeichnung: 208-191c6143

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Stromschiene Eckverbinder links, weiss

proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Eckverbinder links für Aufbau-Stromschiene 3-phasig

Artikelbezeichnung: 208-19170343

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Stromschiene Endeinspeisung rechts, weiss

proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Stromschiene Endeinspeisung rechts, weiss

Endeinspeisung für Aufbau-Stromschiene 3-phasig

Anschluss rechtsseitig

Artikelbezeichnung: 208-19170113

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Einbau-Stromschiene Endeinspeisung rechts, ws

proXlight® Produkte-Datenblatt

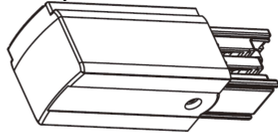
MO - Stromschiene Endeinspeisung rechts, weiss

Endeinspeisung für Einbau-Stromschiene 3-phasig

Schutzleiter rechtsseitig

Artikelbezeichnung: 208-19170113

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Stromschiene Endeinspeisung rechts, grau

proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Stromschiene Endeinspeisung rechts, grau

Endeinspeisung für Aufbau-Stromschiene 3-phasig

Anschluss rechtsseitig

Artikelbezeichnung: 208-19170111

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Stromschiene Endkappe weiss

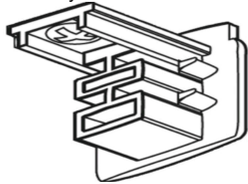
proXlight[®] Produkte-Datenblatt

MO - Stromschiene Endkappe weiss

Endkappen für Aufbau-Stromschiene 3-phasig

Artikelbezeichnung: 208-19170413

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Stromschiene Endkappe grau

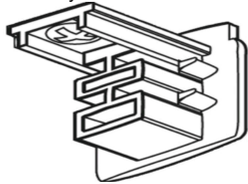
proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Stromschiene Endkappe grau

Endkappen für Aufbau-Stromschiene 3-phasig

Artikelbezeichnung: 208-19170411

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



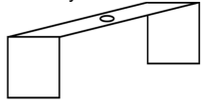
MO - Einbau-Stromschiene Montagebügel

proXlight® Produkte-Datenblatt

Montagebügel für 3-Phasen Stromschiene Einbau
inkl. Schrauben M4x60

Artikelbezeichnung: 775-HV600006808

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



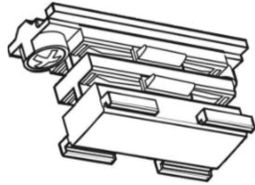
MO - Stromschiene Längsverbinder, weiss

proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Längsverbinder für Aufbau-Stromschiene 3-phasig, weiss

Artikelbezeichnung: 208-19170213

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Stromschiene Mitteleinspeiser, weiss

proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Stromschiene Mitteleinspeiser, weiss

Passend zu Aufbau-Stromschiene 3-phasig

Artikelbezeichnung: 208-19170143

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Stromschiene Mitteleinspeiser, weiss, DALI

proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Stromschiene Mitteleinspeiser, weiss, DALI

Passend zu Aufbau-Stromschiene 3-phasig

Artikelbezeichnung: 208-191c6143

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



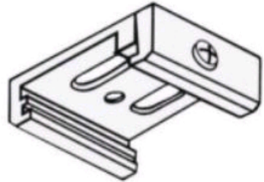
MO - Stromschiene Montagebügel Aufbau, weiss

proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Stromschiene Montagebügel Aufbau, weiss

Artikelbezeichnung: 208-19180123

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Stromschiene Pendelset, weiss

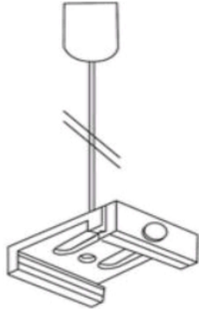
proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Stromschiene Pendelset, weiss

Abhängeset bestehend aus Deckenanschluss weiss mit Seil, Länge 3m

Artikelbezeichnung: 208-19005

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Stromschiene Pendelset, grau

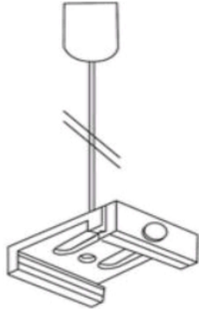
proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Stromschiene Pendelset, grau

Abhängeset bestehend aus Deckenanschluss grau mit Seil, Länge 3m

Artikelbezeichnung: 208-19004

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten



MO - Stromschiene T-Verbinder, weiss

proXlight® Produkte-Datenblatt

MO - Stromschiene T-Verbinder, weiss
Passend zu Aufbau-Stromschiene 3-phasig
Artikelbezeichnung: 208-19170363

Diese Symbolbilder können Abweichungen enthalten, technische Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten

