

PRO-SUPERPOINT III

PROPLAST
FAHRZEUGBELEUCHTUNG

Neue LED Umrißbleuchtengeneration

New LED End Outline Marker Generation



12V/24V!
ADR!



PRO-SUPERPOINT III
Umrißbleuchte
Art.Nr. 40 010 004

LED Umrißbleuchte

- hohe Lichtleistung durch brilliantes Freiformspiegel-Design
- integrierte LED Seitenmarkierungsleuchte
- flexibler, schräger Befestigungsarm
- Lichtscheibeneinheit aus bruchfestem PC
- **Leistung: 12V/24V, 1W, ADR gepr.,** Kabel 1,75m

LED End Outline Marker Lamp

- high light intensity due to clear glas optic and FF-technology
- flexible bracket, lens made of unbreakable PC
- output: 12V/24V, 1W, ADR approved, cable 1,75m

12V/24V!
ADR!



PRO-SUPERPOINT III
Umrißbleuchte
Art.Nr. 40 013 004

LED Umrißbleuchte

- hohe Lichtleistung durch brilliantes Freiformspiegel-Design
- integrierte LED Seitenmarkierungsleuchte
- flexibler, gerader Befestigungsarm
- Lichtscheibeneinheit aus bruchfestem PC
- **Leistung: 12V/24V, 1W, ADR gepr.,** Kabel 1,75m

LED End Outline Marker Lamp

- high light intensity due to clear glas optic and FF-technology
- flexible bracket, lens made of unbreakable PC
- output: 12V/24V, 1W, ADR approved, cable 1,75m

12V/24V!
ADR!



PRO-SUPERPOINT III
Umrißbleuchte
Art.Nr. 40 011 004

LED Umrißbleuchte

- hohe Lichtleistung durch brilliantes Freiformspiegel-Design
- integrierte LED Seitenmarkierungsleuchte
- flexibles Anbaugehäuse
- Lichtscheibeneinheit aus bruchfestem PC
- **Leistung: 12V/24V, 1W, ADR gepr.,** Kabel 1,75m

LED End Outline Marker Lamp

- high light intensity due to clear glas optic and FF-technology
- flexible housing, lens made of unbreakable PC
- output: 12V/24V, 1W, ADR approved, cable 1,75m

12V/24V!
ADR!



PRO-SUPERPOINT III
Umrißbleuchte
Art.Nr. 40 012 004

LED Umrißbleuchte

- hohe Lichtleistung durch brilliantes Freiformspiegel-Design
- integrierte LED Seitenmarkierungsleuchte
- flexibler Pendelhalter
- Lichtscheibeneinheit aus bruchfestem PC
- **Leistung: 12V/24V, 1W, ADR gepr.,** Kabel 1,75m

LED End Outline Marker Lamp

- high light intensity due to clear glas optic and FF-technology
- flexible bracket, lens made of unbreakable PC
- output: 12V/24V, 1W, ADR approved, cable 1,75m



www.proplast-online.de