



LED Hochleistungsscheinwerfer

Scheinwerfer mit 6 LED 3 W, robustes Aluminiumgehäuse. Montage mittels Bügel aus rostfreiem Stahl. Wasserdicht nach Norm IP67.

- Stärke: 1200 Lumen
- Verbrauch: 18 W
- Betriebsspannung: 10-30 V
- Masse: L 160 x H 45 x B 63 mm

T2250160	LED Hochleistungsscheinwerfer mit 6 LED 3 W	36.00	D
----------	---	-------	---



LED Scheinwerfer (12 LED)

- Wasserdicht nach Norm IP68
- Stärke: 1750 Lumen
- Verbrauch: 17 W
- Betriebsspannung: 10-35 V
- Befestigung: Metallbügel
- Masse: L 98 x H 98 x B 75 mm

PCW81	99.00	B
-------	-------	---



LED Mini-Scheinwerfer

Kompakter Scheinwerfer in einem robusten Aluminiumgehäuse mit einer Lichtleistung von 370 Lumen (6500 K kaltweiss). Ideal als Deck-/Cockpitstrahler oder als Leseleuchte.

- Lichtkegel: 40°
- Betriebsspannung: 10-30 V
- Verbrauch: 4.4 W
- Wasserdicht nach IP67
- Masse: Ø 40 mm, Höhe 65 mm

MA1144	149.00	B
--------	--------	---



LED Mini-Scheinwerfer

Starker 10 W Scheinwerfer mit 900 Lumen-Flutlicht auf Bügel in einem robustem Aluminium-Spritzgussgehäuse.

- Wasserdicht nach Norm IP68
- Vorverkabelt, 30 cm langes Kabel mit wasserdichtem Stecker und Buchse mit Kontakten zum Aufpressen. 12/24 V.
- Masse: Ø 62 mm, Länge 75 mm

PC1L10	87.00	G
--------	-------	---



Mini-Arbeitscheinwerfer

Scheinwerfer mit einer Lichtleistung von 750 Lumen (6000K) in robustem Aluminiumgehäuse. Schmalere Lichtkegel mit einer Reichweite bis zu 20 m. Montage mittels mitgeliefertem U-Bügel.

- Wasserdicht nach Norm IP67
- Betriebsspannung: 5-30 V
- Verbrauch: 8.4 W
- Masse: 52 x 52 x 63 mm

NI04WORK01	39.90	K
------------	-------	---



LED Deckscheinwerfer

Scheinwerfer 9-30 V mit einem Monoled, kaltweiss (6500 K).

- Robustes Gehäuse aus anodisiertem Aluminium
- Leistung von 4.4 W und 370 Lumen
- Wasserdicht nach Norm IP67
- Wird mit 15 m Kabel geliefert
- Masse: Breite 70 mm, Länge 70 mm, Höhe 30/20 mm

MA1750	249.00	B
--------	--------	---



LED Saling-Scheinwerfer

Kompakter Deckscheinwerfer für die Aufbau- montage.

- In anodisiertem Aluminiumgehäuse
- Betriebsspannung 9-30 V, Leistung 4.4 W (370 Lumen) kaltweiss (6500 K)
- Wasserdicht nach Norm IP67
- Masse: Ø 59 mm, Höhe 28 mm

MA1074	169.00	B
--------	--------	---