

## LZD 2806

### INTEGRIERTE VORDERE LEUCHTE ROCA MIT HALTER

Die Serie der integrierten Leuchten ROCA wurde mit neuen Ausführungen erweitert. Die neue Produktgruppe wurde mit dem Halter ausgestattet, der eine stabile Montage der Leuchte auch an schwer zugängliche Stellen erlaubt. Die gekippte Stütze ermöglicht die Änderung der Winkelstellung der Leuchte und damit die Einfallrichtung des Lichts. Die Leuchte ROCA LZD 2806 ist zum Montieren an Vorderteil des Fahrzeuges vorgesehen. Die Leuchte ROCA LZD 2806 verbindet zwei Funktionen: - Vordere Positionsleuchte (0,5/1 W); - Vorderer Fahrtrichtungsanzeiger (2,1/4,6 W). Alle Leuchten eignen sich für das Montieren auf Baumaschinen, Sonder- und Landwirtschaftsfahrzeugen.

### DANE TECHNICZNE

Leuchtengruppe	LED Anzahl	Leuchtenkategorie
HOR 120A	27	Multifunktion Vorderleuchte
Versorgungsspannung	Betriebstemperaturbereich	Kabelführung
12/24 V	von -30°C bis +50°C	3×0,5 mm <sup>2</sup> ; Kabellänge 1 m
Befestigungsmethode	Montageseite	Positionsleuchte vordere
mit Halter	universal	Ja
Dioden-Lampe (LED)	Schutzgrad	Blinkleuchte vorne
Ja	IP 68	Ja

### OPIS

Der Serienname ROCA sowie die Materialien, aus denen die Leuchten hergestellt werden, betonen die Widerstandsfähigkeit und Unzerstörbarkeit der Erzeugnisse. Die Leuchten zeichnen sich durch folgende Eigenschaften aus: - Hohe mechanische Belastbarkeit (ABS + PC Kunststoffe); - Gute dielektrische Eigenschaften (PC); - Hohe Schlagfestigkeit bei niedrigen Temperaturen; - Hitzebeständigkeit (Poliamid PA66GF30); - UV-Beständigkeit; - Lange Lebensdauer von LED-Dioden; - Geringer Energiebedarf; - Hohe Dichtheitsklasse - IP68; - Universale Versorgungsspannung 12/24 V.

