



| Technische Daten: | XPR-H12M |
|--|----------|
| E-geprüft | |
| Lampengehäuse: Robustes Aluminium | |
| Spannung: 11-32V | |
| Stromverbrauch: 7,5 Ampere bei 12V | |
| Schutzart: IP68 + IP69K | |
| Vibrationsklasse: 15.6G | |
| Arbeitstemperatur: -40°C - + 80°C | |
| Höhe: 70mm (ohne Halterung) | |
| Tiefe: 80mm | |
| Breite: 611mm | |
| Wattleistung: 120 | |
| LED: 12pcsx10W | |
| Rohe Lumen: 12 984 | |
| Linse: Polycarbonat | |
| Abstrahlcharakteristik: Gemischtes Lichtbild mit fließendem Übergang von Spot zu Flood. | |
| Garantie: 5,5 Jahre Funktionsgarantie. | |

| Technical Data: | XPR-H12M |
|--|----------|
| E-marked | |
| Lamp housing: Robust aluminum | |
| Voltage: 11-32V | |
| Power consumption: 7.5 Amp at 12V | |
| IP rating: IP68 + IP69K | |
| Vibration Class: 15.6G | |
| Working temperature: -40°C – + 80°C | |
| Height: 70mm (without bracket) | |
| Depth: 80mm | |
| Width: 611mm | |
| Watt: 120 | |
| LED: 12pcsx10W | |
| Raw lumens: 12 984 | |
| Lens: Polycarbonate | |
| Beam Pattern: Mixed beam pattern with smooth transformation from spot to flood. | |
| Warranty: 5,5 year function warranty. | |