

Litegear LUNA PRO Linsenmodul asym. Type P50



Produktinformationen "Litegear LUNA PRO Linsenmodul asym. Type P50"

LED-Linsenmodul für LunaPro Serie
optionales Zubehör:

- LED Modul für 4 x 4 LEDs
- Abstrahlwinkel: 60° x 50° asymmetrisch (Type P50) polarisiert nach vorne
- Material: PMMA, UV stabil > 5 Jahre

Für einen LunaPro 100/150W werden 12 Linsenmodule benötigt für einen 200W Fluter 15 Stück und für einen 240/300W LED-Fluter 24 Linsenmodule.

Die Standardversion ist mit 90° Linsen bestückt, diese können gegen die optionalen Linsenmodule getauscht werden. Wir bieten insgesamt 9 unterschiedliche Linsen mit symmetrischem oder asymmetrischem Abstrahlverhalten an.

Der Tausch der Linsen ist sehr einfach und schnell, jede Linse ist nur mit einer Schraube fixiert.

Achtung, bei Verwendung dieser Linse reduziert sich die Systemleistung auf 120-125 Lumen/Watt!

Technische Daten:

Umgebungstemperatur:	-40°C - 50°C
Gehäusematerial:	Polymethylmethacrylat
Gehäusefarbe	transparent
Garantie	5 Jahre

Informationen und Downloads:

