



32 480

LUMENS



LUMAPHORE® LED 400L – 230V

PRIMO



Der **LUMAPHORE® LED 400L** ist der erste **LUMAPHORE®**, der mit LEDs ausgestattet wurde. Er ist genauso leistungsstark wie der **LUMAPHORE® CFL 640**, und erzielt eine gleichbleibende Beleuchtungsintensität bei allen Aussentemperaturen. Bei Einschalten des Geräts hat er sofort 100% seiner Beleuchtungskraft und er ist wesentlich leichter als der **CFL 640**. Der **LUMAPHORE® LED 400L** hat eine Lichtleistung von **32480 Lumen** bei **345 w**. Wird eingesetzt von:

- Fahrbahnmarkierungsdiensten
- Straßenbautrupps
- Rettungsdiensten
- Zivilschutz
- Skigebieten
- Autobahngesellschaften
- ...

Vorteile:

- 2400 m² mit 315 Watt
- 100% Sofortstart
- Leicht
- Unabhängig vom Wetter
- Sehr vielseitig in der Anwendung





LUMAPHORE® LED 400 L – Technische Daten

Elektrische Merkmale

Anzahl LED-Module	8
Anzahl LEDs pro Modul	88
Gesamtleuchtleistung	320 W
Stromversorgung	345 W
Anschlusskabel 3 x 1,5 ²	7 m
Durchschnittliche Lebensdauer der LEDs	50000 h
Sofortstart	Ja

Sicherheitsmerkmale

Schutzart	IP44
Windbeständigkeit	162 Km/h
Stangenverspannung	Ja
Umgebende Betriebstemperatur	-15°/+40°

Fotometrische Merkmale

Beleuchtete Fläche	2400 m ²
Farbtemperatur	4700-5000 °K
Anzahl Lumen/Modul	4060
Gesamtzahl Lumen	32480
Farbwiedergabeindex	> 82

Mechanische Merkmale

Durchm.	22,5 cm
Länge	91 cm
Gewicht	6 Kg
Optimale Nutzhöhe	3 m
Durchschnittliche Montagezeit	2 mn



Generator Honda EU10i – 1000 W



Flight case



Getöntes Polycarbonat Rohre

Zubehör & Optionen

Teleskopstange mit oder ohne Winde
Steckdose DS1, DIN-Muffe...
Halterung 15°
Stromaggregat typ HONDA EU10i
Getöntes Polycarbonat Rohre