



# ELC LUMAPHORE LED 600XL

## Product description:

### LUMAPHORE LED 600XL

LUMAPHORE LED 600XL è una torre faro dotta di un proiettore capace di erogare una potenza massima di 520 W con il quale può illuminare un area di 3200 m<sup>2</sup>.

È apprezzato in numerosi settori industriali:

- Società di segnaletica orizzontale
- Squadre che eseguono lavori d'asfaltatura
- Servizi di soccorso
- Protezione civile
- Installatori di canalizzazioni
- Società autostradali

## Caratteristiche principali del LUMAPHORE LED 600XL:

Uscita totale di illuminazione: 520 W

Potenza di alimentazione elettrica: 575 W

Indice di protezione: IP65 / IK10

Resistenza al vento: 162 Km/h

Protezione termica: Sì

Intervallo di temperatura per l'uso: -15°/+40°

Area di illuminazione: 3200 m<sup>2</sup>

Temperatura di colore: 5000 °K

Totale lumen: 76200 lm

Indice di resa del colore: > 80

Diametro: 22.5 cm

Lunghezza: 91 cm

Peso: 7.7 Kg

Tipo di rubinetto: Diametro 26 mm

Altezza ottimale per l'uso: 4 m

Tempo medio di montaggio: 2 min

Valigetta standard: Incluso

Incluso Cavo di alimentazione (spina Schuko): 7 m

Anello di sospensione: Incluso

I vantaggi di LUMAPHORE:

- 3200 m<sup>2</sup> per 520 Watt
- Illuminazione potente a pavimento
- Accensione 100% immediata
- Leggero
- Robusto: ABS, base in policarbonato, diffusore PMMA resistente all'urto
- Resiste a condizioni climatiche avverse
- Estremamente polivalente nelle sue applicazioni

Cerchi una torre faro con caratteristiche differenti? Accedi alla nostra area dedicata di torri faro cliccando [QUI](#)

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

#### Product features:

Grado di protezione: IP65

Diametro (Ø): 22.5

Potenza totale di illuminazione (W): 520

Potenza di alimentazione (W): 575

Temperatura ambiente di utilizzo (°C): -15 / +40

Temperatura di colore (°K): 5000

Tempo medio di montaggio (min): 2

Area illuminata (m<sup>2</sup>): 3200

Lumen totali (Lm): 76200

Stabilità al vento (Km/h): 162

Lunghezza (mm): 910

Peso (Kg): 7.7

