

## AlphaLUXX 60 Leuchtencontainer „Industrie“



### AlphaLUXX 60 Leuchtencontainer

Ab sofort bietet GIFAS Ihnen eine komplette Lösung mit der erfolgreichen AlphaLUXX-60 als Leuchtencontainer an. Die moderne Ausführung überzeugt mit zwei LED-Flutlichtstrahlern mit insgesamt mehr als 15.000 Lumen bei 120 Watt Leistungsaufnahme und dient zum schnellen Ausleuchten von Einsatzstellen.

Der Container lässt sich auf jedem Stativ mit 36mm Durchmesser befestigen. Er verfügt über ein 5 Meter langes Anschlusskabel mit Schutzkontaktstecker, das platzsparend direkt an dem Gestell aufgewickelt werden kann.

Die beiden LED Flutlichtstrahler werden direkt am Container mit Strom versorgt. Die kompakten, im Set enthaltenen LED-Scheinwerfer mit je 60 Watt erlauben große Bewegungsfreiheit und können frei gedreht und geneigt werden. Somit ist eine Ausleuchtung bis zu einem Winkel von 300 Grad möglich. Dank eines wirkungsvollen Temperaturmanagements erwärmen sich die Strahler auch bei langen Einsätzen nur geringfügig, was sich positiv auf die Lebensdauer der LEDs auswirkt. Nach Gebrauch kann der Container ohne Abkühlvorgang sofort wieder verstaut werden.

### Sortiment

| Art.-Nr. | Bezeichnung   |
|----------|---|
| 291770   | AlphaLUXX Leuchtencontainer 2xW60                                   |
| 291583   | Zubehör:<br>Zwischenadapter zur Aufnahme auf Feuerwehr-<br>Stativen |

### Produkteigenschaften

- optimaler Schutz und sicherer Transport der LED-Flutlichtstrahler
- stabiles Stahlrohrgestell, gelb beschichtet
- 5m Anschlussleitung H07RNF3G1.5
- integrierte Kabelaufwicklung
- LED-Flutlichtstrahler können frei gedreht und geneigt werden
- Griffummantelung mit Isolierstoff
- Zugelassen für feuergefährdete Betriebsstätten (D-Kennzeichnung)

### Technische Daten

#### Gesamtsystem

|                  |               |
|------------------|---------------|
| System-Leistung  | 120W          |
| Lichtstrom       | 15.400lm      |
| System-Effizienz | 129lm/W       |
| Schutzart        | IP65          |
| Gewicht          | ca. 10,0kg    |
| Maße (BxTxH)     | 635x225x350mm |

#### LED-Flutlichtstrahler

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Betriebsspannung           | 100-240VAC  |
| Lichtstrom                 | ca. 7700lm  |
| System-Leistung            | ca. 60W   |
| System-Effizienz           | ca. 129lm/W   |
| CRI-Index                  | Ra >80  |
| LED-Lebensdauer            | L70,B10 / 80.000h   |
| Farbtemperatur             | 5000K   |
| Gehäusematerial            | Aluminiumdruckguss  |
| Gehäuseoberfläche          | PTFE-beschichtet, schwarz                                       |
| Frontscheibe               | 3mm Polycarbonat  |
| Schutzart Leuchte          | IP65  |
| Schutzklasse               | I   |
| Stoßfestigkeit             | IK10  |
| Max. Oberflächentemperatur | 90°C (geeignet zum Einsatz in feuergefährdeten Betriebsstätten) |
| Einsatztemperatur          | -30°C bis +50°C   |
| Lagertemperatur            | -35°C bis +70°C   |
| Gewicht                    | 2,7kg   |