

# Alphaluxx Mobil 120 Mit Ständer Für Boden Und Stativ



## Beschreibung des Produkts:

Unser Hochleistungsstrahler AlphaLUXX wird standardmässig mit einem Montagebügel geliefert. Zur Optimierung für verschiedene Einsatzmöglichkeiten hat GIFAS einen Ständer entwickelt, welcher einfach und schnell auf einem Stativ montierbar ist, dank eines Befestigungszapfen unten am Ständer. Ebenso bietet dieser einen zweiten Nutzen, in dem er einfach auf dem Boden platziert werden kann. Der Winkel des Strahlers kann seitlich anhand zweier Sterngriffe verstellt werden. Um Stolperfallen zu verhindern wird das Kabel auf den integrierten Haspel aufgerollt.

## Technische Daten:

Betriebsspannung: 100 - 277 VAC (50 / 60 Hz)

Lichtquelle: SMD-LEDs

Systemleistung: 128 W

Lichtstrom: 18'636 lm

Lichtleistung: 158 lm / W

Lichtfarbe: 5'000 K

Abstrahlwinkel: 120°

CRI (Farbwiedergabeindex): Ra >80

Lebensdauer: > 80'000 h

Schutzart: IP65

Schutzklasse: I

Dimmung: optional 1~10V (DALI mit Zusatzmodul)

Temperatur Einsatzbereich: – AlphaLUXX 120: –30° C bis +50° C Max.

Oberflächentemperatur: +90° C (geeignet zum Einsatz in feuergefährdeten Betriebsstätten)

Gehäuse: Aluminiumdruckguss, Legierung 230 D

Gehäuseoberfläche: PTFE-beschichtet (für Lebensmittelindustrie zugelassen)

Gehäusefarbe: schwarz

Abdeckung: ESG (Einscheibensicherheitsglas) 5 mm

optional: schlagfeste Kunststoffabdeckung (PC) 5 mm (Ausführungen klar oder satiniert)

Anschluss: 5 m Anschlusskabel, 3×1.5 mm<sup>2</sup> H07RN, Stecker Typ 12

Gewicht: ca. 11,0 kg

Masse (L×B×H): 463x439x423 mm

Zertifizierungen: ENEC, CE

Artikel-Nr	Preis (exkl. MWST)	Produkt
05.34050	786.00	AlphaLUXX Mobil 120
05.34051	38.00	Adapterhülse mit Sterngriff