

GDL - GIFAS DiscLED 300W 100° 230V



GDL - GIFAS DiscLED

Die kompakte Großflächenleuchte mit einer Ausleuchtungsfläche von 500m<sup>2</sup> (Radius 25m bei Verwendungshöhe von 4 Metern). Die GIFAS DiscLED kann stehend am Stativ (nicht im Lieferumfang enthalten) montiert werden. Durch die Neigung des Leuchtenkopfes ist es möglich die Ausleuchtung in eine Richtung zu lenken.

Produkteigenschaften:

- hohe Lebensdauer
- rostfreie Polyesterbeschichtung
- voller Lichtstrom steht sofort zur Verfügung
- geringer Energieverbrauch
- minimale Temperaturentwicklung
- extrem schallfest
- keine UV/IR-Strahlung
- stoß- und vibrationsunempfindlich
- kompakte Bauform
- universell einsetzbar



Technische Daten

Eingangsspannung	100-270VAC
Lichtquelle:	SMD-LEDs
Abstrahlcharakteristik:	100° - mit diffuser Abdeckung
Systemleistung:	310W
LED Leistung:	300W
Lichtstrom:	39.000lm
System Effizienz:	130lm/W
Lichtfarbe:	5.000K coolwhite
CRI (Farbwiedergabeindex):	RA >80
L80/B50	>50.000h
Dimmung:	nein
Schutzart:	IP65 - zum Einsatz im ungeschützten Außenbereich
D-Kennzeichnung:	nein
Schutzklasse:	I
Stoßfestigkeit:	IK08
Temperatur-Einsatzbereich:	-40°C bis +50°C
Gehäuse:	Aluminium
Gehäuseoberfläche:	Beschichtung
Gehäusefarbe:	grau / schwarz
Abdeckung:	PMMA
Gewicht:	ca. 7,8kg
Schwenkbereich Stativaufnahme:	+/- 45°
Zuleitung:	5m H05RN-F 3G1,0mm <sup>2</sup>
Abmessungen D x H:	400 x 313 mm (inkl. Stativaufnahme)

EDV-Nr.	Artikel-Nr.	Bezeichnung
840879	GDL.300W.CW.230VAC.IP65	GIFAS DiscLED 300W, IP65, 5000K, IK08, 39.000lm, Abstrahlwinkel 100°, mit 5m Anschlussleitung H05RN-F 3x1mm <sup>2</sup> , inkl. Tragetasche
133940	STATIV.TRAGLAST.85KG.190-400CM. INKL.TRAVERSE.KURBEL	Stativ Dreibein mit Kurbel, H min.190cm, H max.400cm, max. belastbar bis 85kg
840884	GDL.STATIVADAPTER.37MM	Stativadapter 37mm inkl. T-Schraube 20mm für GIFAS DiscLED