

GL 1200 outdoor



Referenzgerät für den Außenbereich. Mit einer Helligkeit von 92.000 Lumen ist der Projektor für großflächige Projektionen an Bauwerken geeignet. Zubehör für bewegte Lichteffekte kann im Gehäuse eingesetzt werden.

Technische Daten

GL 1200 outdoor

Einsatzbereich:

Schutzklasse:

Ausgangsleistung:

Leistungsaufnahme:

Eingangsspannung:

Leuchtmittel:

Projektionsentfernung bei normaler Raumbelichtung:

Projektionsentfernung bei Dunkelheit:

durchschnittliche Lebensdauer des Leuchtmittels:

Farbtemperatur:

Helligkeit:

Objektiv:

Gobogröße / Imagegröße:

Farbe:

Gehäusematerial:

Gewicht:

Außenbereich

IP 33, Betrieb mit Effektzubehör möglich

1.200 W

1.420 VA

230 V / 50-60 Hz

Metalldampflampe

15 m

60 m

3.000 Betriebsstunden

6.000° Kelvin

92.000 Lumen

Standard 150 mm

105 mm / 68 mm

schwarz

Aluminium, pulverbeschichtet

28,2 kg

Ausstattung

Serienmäßig mit 1.200 W Metalldampflampe, 150 mm Standard Objektiv sowie Anschlusskabel mit Schutzkontaktstecker. Das Gerät ist komplett anschlussfertig. Benötigtes Zubehör: Glasgobo mit individuell gestaltetem Motiv.

Abmessungen

