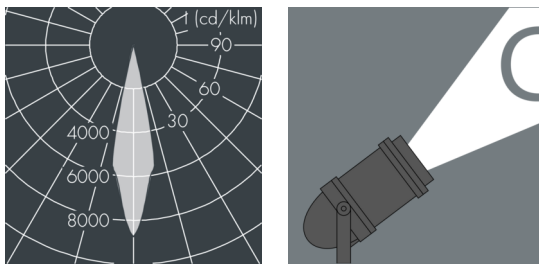
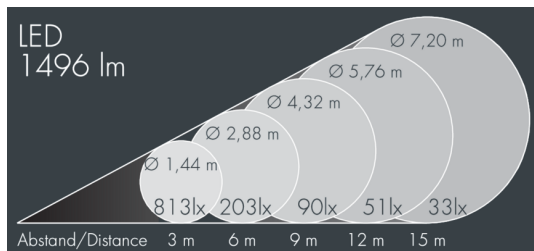




## Metaspot Gobo

8 244 064 349

49 W, 1496 lm, 6500 K kaltweiß, Zhaga 18,  
85 mm Brennweite 22°



Auf Wunsch bieten wir die Leuchten in Sonderausführung an:  
Sonderfarben nach RAL, DB oder NCS in Polyester-  
pulverbeschichtung, Lichtfarben 2700 K oder weitere Lichtfarben,  
Ausführungen für erhöhte Umgebungstemperaturen.

## Ausschreibungstext

Leuchtengehäuse aus hochkorrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss AlSi12 (Leg. 230), Polyesterpulver beschichtet in hochwertig deckendem und UV-stabilen Schichtverfahren, Farbe: weiß RAL 9002, alle äußeren Stahlteile aus rostfreiem Edelstahl, temperaturwechselbeständiges Sicherheitsglas (ESG) - einseitig entspiegelt, dunkler Siebdruck, Silikondichtung, werkzeugloser Drehverschluss, Montagebügel aus beschichtetem Aluminium mit Neigungsskala: 2 Bohrungen Ø 9 mm, Abstand 40 mm, 1 Mittelloch Ø 14 mm, Neigungsbereich: 180°, Kabelanschluss: M20, Anschlussklemme: 5-polig, fokussierbares Objektiv mit präziserer Lichtverteilung erzeugt randscharfe begrenzte Projektionen mit hoher Abbildungsqualität, Betriebsgerät (AC/DC) eingebaut, CRI > 70, Halbstreuwinkel: 22°, Leuchtenlichtstrom: 1496 lm, Anschlussleistung: 49 W, System-Lichtausbeute 31 lm/W, Schutzart IP65, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK08, Abmessungen: Ø 200 mm, Breite 423 mm, Gewicht 6,5 kg

Der modulare Aufbau der Leuchte ermöglicht den Austausch einzelner Komponenten. Das Produkt erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die Kennzeichnung CE.

IP65 IK08

## Spezifikationen

|                      |            |                  |                         |
|----------------------|------------|------------------|-------------------------|
| Anschlussleistung    | 49 W       | Halbstreuwinkel  | 22°                     |
| System-Lichtausbeute | 31 lm/W    | Gehäusefarbe     | weiß RAL 9002           |
| Leuchtmittel         | LED 6500 K | Schutzart        | IP65                    |
| Farbwiedergabeindex  | CRI > 70   | Schutzklasse     | I                       |
| Betriebsgerät        | Zhaga 18   | Schlagfestigkeit | IK08                    |
|                      |            | Abmessung        | Ø 200 mm, Breite 423 mm |
|                      |            | Gewicht          | 6,50 kg                 |