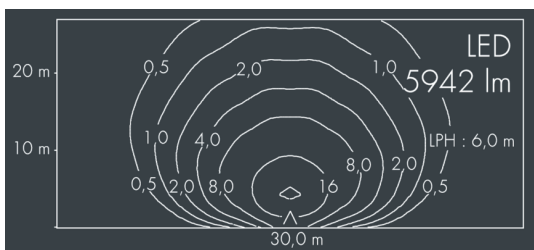




## Metaspaces High Output

8 218 356 589

6 × 10,8 W, 5942 lm, 3000 K warmweiß, Zhaga 18 -  
oben / unten,  
asymmetrisch breitstrahlend 64° / 133°



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: silbergrau, alle äußeren Stahlteile aus rostfreiem Edelstahl, temperaturwechselbeständiges, lichteffizientes Sicherheitsglas (ESG) - einseitig entspiegelt, dunkler Siebdruck, Silikondichtung, Verschluss mit 5 Edelstahlschrauben, mit 1-fach Mastaufsatz für Mastzopf Ø 60/76 mm, Befestigung mit 4 Gewindestiften M8, Kabelanschluss: M20, mit 8 m Gummi-Zuleitung Ho7RN-F3G1, Anschlussklemme: 3-polig, hocheffizienter metallisierter PC-Reflektor, Betriebsgerät (AC/DC) eingebaut, CRI > 80, 3, Lebensdauer L80/B20 > 50.000 h, Halbstreuwinkel: 64° / 133°, Leuchtenlichtstrom: 5942 lm, Anschlussleistung: 65 W, System-Lichtausbeute 91 lm/W, Schutzart IP65, Schutzklasse II, Schlagfestigkeit IK08, Windangriffsfläche 0,056 m², Abmessungen: Ø 396 mm, Breite 112 mm, Gewicht 5,1 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        | 65 W                    | Halbstreuwinkel        | 64° / 133°              |
| System-Lichtausbeute     | 91 lm/W                 | Gehäusefarbe           | silbergrau              |
| Leuchtmittel             | LED 3000 K              | Schutzart              | IP65                    |
| Farbwiedergabeindex      | CRI > 80                | Schutzklasse           | II                      |
| Farbtoleranz             | 3                       | Schlagfestigkeit       | IK08                    |
| Lebensdauer ta 25°C      | L80/B20 > 50.000 h      | Windangriffsfläche     | 0,056m²                 |
| Betriebsgerät            | Zhaga 18 - oben / unten | Abmessung              | Ø 396 mm, Breite 112 mm |
| Eingangsspannung AC      | 220 – 240 V             | Gewicht                | 5,10 kg                 |
| Eingangsspannung DC      | 220 – 240 V             | Max. Umgebungstemp. ta | 40°                     |
| Spannungsfestigkeit      | 6 kV L/N   10 kV L/PE   |                        |                         |
| Leuchten pro B16A / C16A | 10 / 16                 |                        |                         |