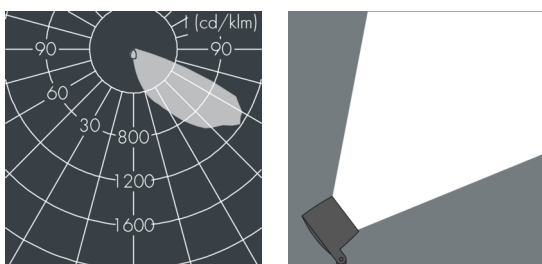
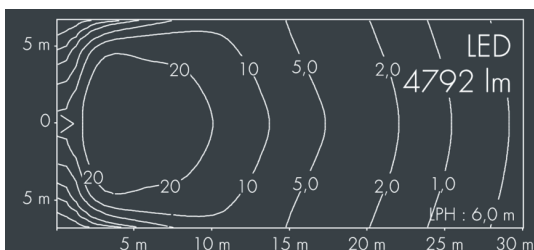




### Monoflood 3

8 203 256 099

53 W, 4792 lm, 3000 K warmweiß,  
asymmetrisch strahlend 56°



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 Sicherheitsglas (ESG) - einseitig entspiegelt, dunkler Siebdruck, Silikondichtung, Verschluss mit 4 Edelstahlschrauben, zur Befestigung an Masten  $\varnothing$  60 - 100 mm, schwenkbarer Leuchtenfuß aus beschichtetem Aluminium, 2 Bohrungen  $\varnothing$  9 mm, Abstand 95 mm, 1 Durchgangsloch  $\varnothing$  13,5 mm, Neigungsbereich: 90°, 360° drehbar, Kabelanschluss: M20, Anschlussklemme: 3-polig, hocheffizienter Aluminiumreflektor, Betriebsgerät (AC/DC) eingebaut, CRI > 80, 2 SCDM, Lebensdauer L90/B10 > 50.000 h, Leuchtenlichtstrom: 4792 lm, Anschlussleistung: 53 W, System-Lichtausbeute 90 lm/W, Schutzart IP67, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK10, Windangriffsfläche 0,034 m<sup>2</sup>, Abmessungen (L×H×B): 200 × 156 × 200 mm, Gewicht 4.4 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 und ENEC.



IP67 IK10

### Spezifikationen

|                          |                      |                        |                     |
|--------------------------|----------------------|------------------------|---------------------|
| Anschlussleistung        | 53 W                 | Gehäusefarbe           | silbergrau          |
| System-Lichtausbeute     | 90 lm/W              | Schutzart              | IP67                |
| Leuchtmittel             | LED 3000 K           | Schutzklasse           | I                   |
| Farbwiedergabeindex      | CRI > 80             | Schlagfestigkeit       | IK10                |
| Farbtoleranz             | 2 SCDM               | Windangriffsfläche     | 0,034m <sup>2</sup> |
| Lebensdauer ta 25°C      | L90/B10 > 50.000 h   | Abmessung              | 200 × 156 × 200 mm  |
| Betriebsgerät            | on / off             | Gewicht                | 4,40 kg             |
| Eingangsspannung AC      | 220 – 240 V          | Max. Umgebungstemp. ta | 30°                 |
| Eingangsspannung DC      | 220 – 240 V          |                        |                     |
| Spannungsfestigkeit      | 3 kV L/N   4 kV L/PE |                        |                     |
| Leuchten pro B16A / C16A | 30 / 51              |                        |                     |