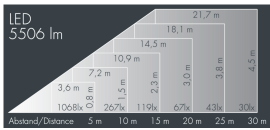
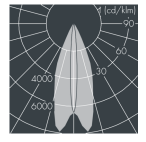
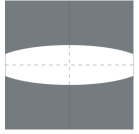


## Monoflood 4

 $8\ 204\ 255\ 039$   $13\times 7.5\ W,\ 5506\ lm,\ 4000\ K\ neutralweiß, bandförmig,\ horizontal\ 9°/40°$ 







~ O \ \ /

Auf Wunsch bieten wir die Leuchten in Sonderausführung an: Sonderfarben nach RAL, DB oder NCS in Polyesterpulverbeschichtung, 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 Ø 60 - 100 mm, schwenkbarer Leuchtenfuß aus beschichtetem Aluminium, 2 Bohrungen Ø 9 mm, Abstand 95 mm, 1 Durchgangsloch Ø 13,5 mm, Neigungsbereich: 90°, 360° drehbar, Kabelanschluss: M20, Anschlussklemme: 3-polig, präzise PMMA Optiken, Betriebsgerät (AC/DC) eingebaut, CRI > 80, max 3 SDCM, Lebensdauer L90/B10 > 50.000 h, Halbstreuwinkel:  $9^{\circ}$  /  $40^{\circ}$ , Leuchtenlichtstrom: 5506 lm, Anschlussleistung: 98 W, System-Lichtausbeute 56 lm/W, Schutzart IP67, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK10, Windangriffsfläche 0,048 m², Abmessungen (L×H×B):  $250 \times 176 \times 250$  mm, Gewicht 6.9 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	98 VV
System-Lichtausbeute	56 lm/W
Leuchtmittel	LED 4000 K
Farbwiedergabeindex	CRI > 80
Farbtoleranz	max 3 SDCM
Lebensdauer ta 25°C	L90/B10 > 50.000 h
Betriebsgerät	on / off
Eingangsspannung AC	100 – 280 V
Eingangsspannung DC	140 - 380 V
Spannungsfestigkeit	4 kV L/N   10 kV L/PE

Halbstreuwinkel	9°/40°
Gehäusefarbe	silbergrau
Schutzart	IP67
Schutzklasse	1
Schlagfestigkeit	IK10
Windangriffsfläche	0,048m²
Abmessung	250 × 176 × 250 mm
Gewicht	6,90 kg
Max. Umgebungstemp. ta	35°