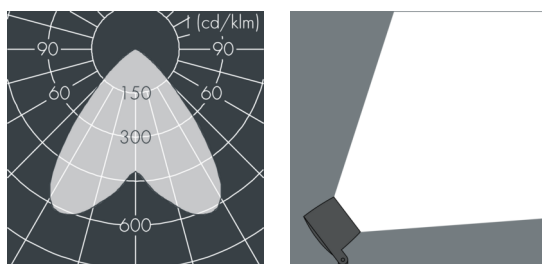
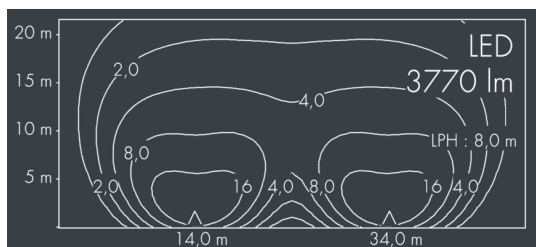


Monospot S4

8 994 256 159

45 W, 3770 lm, 3000 K warmweiß, DALI,
breitstrahlend (mit Indirektreflektor)



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 3 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: 5-polig, hocheffizienter facettierter rotationssymmetrischer Aluminiumreflektor, Betriebsgerät (dimmbare DALI) eingebaut, CRI > 80, Leuchtenlichtstrom: 3770 lm, Anschlussleistung: 45 W, System-Lichtausbeute 83 lm/W, Schutzart IP67, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK08, Abmessungen: Ø 194 mm, Breite 124 mm, Gewicht 3 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.



Spezifikationen

| | | | |
|----------------------|------------|------------------|-------------------------|
| Anschlussleistung | 45 W | Gehäusefarbe | silbergrau |
| System-Lichtausbeute | 83 lm/W | Schutzart | IP67 |
| Leuchtmittel | LED 3000 K | Schutzklasse | I |
| Farbwiedergabeindex | CRI > 80 | Schlagfestigkeit | IK08 |
| Betriebsgerät | DALI | Abmessung | Ø 194 mm, Breite 124 mm |
| | | Gewicht | 3,00 kg |