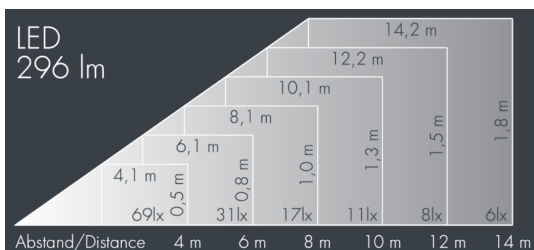




## Monocube 2

8 262 056 139

4 × 1 W, 296 lm, 3000 K warmweiß, DALI,  
bandförmig, horizontal 7° / 54°



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.

## Spezifikationen

|                          |                      |                        |                     |
|--------------------------|----------------------|------------------------|---------------------|
| Anschlussleistung        | 4 W                  | Halbstreuwinkel        | 7° / 54°            |
| System-Lichtausbeute     | 74 lm/W              | Gehäusefarbe           | silbergrau          |
| Leuchtmittel             | LED 3000 K           | Anschlussleitung       | Ø 6 – 13 mm         |
| Farbwiedergabeindex      | CRI > 80             | Schutzart              | IP65                |
| Farbtoleranz             | max 2 SDCM           | Schutzklasse           | I                   |
| Lebensdauer ta 25°C      | L90/B10 > 50.000 h   | Schlagfestigkeit       | IK08                |
| Betriebsgerät            | DALI                 | Windangriffsfläche     | 0,008m <sup>2</sup> |
| Eingangsspannung AC      | 100 – 240 V          | Abmessung              | 85 × 86 × 85 mm     |
| Eingangsspannung DC      | 50 – 60 V            | Gewicht                | 0,90 kg             |
| Spannungsfestigkeit      | 1 kV L/N   1 kV L/PE | Max. Umgebungstemp. ta | 45°                 |
| Leuchten pro B16A / C16A | 20 / 34              |                        |                     |

## 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, Bügel: 1 Langloch Ø 7 mm, Abstand 18 mm, 1 Mittelloch Ø 8,5 mm, Neigungsbereich: 180°, Kabelanschluss: M20, Anschlussklemme: 5-polig, präzise PMMA Optiken, Betriebsgerät (DALI) eingebaut, CRI > 80, max 2 SDCM, Lebensdauer L90/B10 > 50.000 h, Halbstreuwinkel: 7° / 54°, Leuchtenlichtstrom: 296 lm, Anschlussleistung: 4 W, System-Lichtausbeute 74 lm/W, Schutzart IP65, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK08, Windangriffsfläche 0,008 m<sup>2</sup>, Abmessungen (L×H×B): 85 × 86 × 85 mm, Gewicht 0,9 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.

IP65 IK08