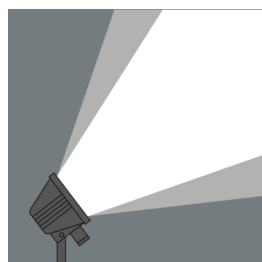
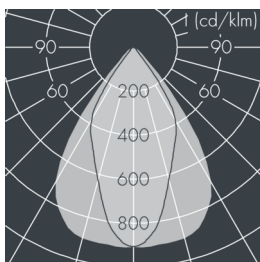
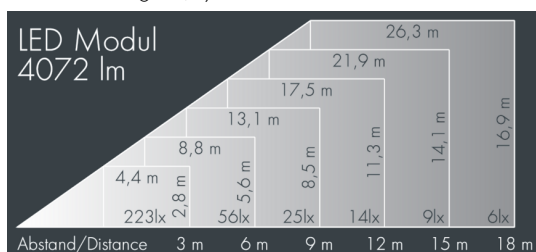


## LED-Scheinwerfer Mini

8 540 096 059

41 W, 4072 lm, 3000 K warmweiß,  
breitstrahlend 56° / 72°



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 Aluminium-Druckguss AlSi12 (Leg. 230),  
unbeschichtet, Farbe: unbeschichtet, alle äußeren Stahlteile aus  
rostfreiem Edelstahl, temperaturwechselbeständiges  
Sicherheitsglas (ESG) - einseitig entspiegelt, Silikondichtung,  
1 Edelstahlspanverschluss, Montagebügel aus Edelstahl, 2  
Bohrungen Ø 9 mm, Abstand 70 mm, 1 Mittelloch Ø 10,5 mm,  
Neigungsbereich: 100°, Kabelanschluss: PG 11,  
Anschlussklemme: 3-polig, Achsensymmetrischer hochglänzender  
Hammerschlag Aluminiumreflektor, Betriebsgerät eingebaut,  
CRI > 80, max 2 SDCM, Lebensdauer L90/B10 > 50.000 h,  
Halbstrahlwinkel: 56° / 72°, Leuchtenlichtstrom: 4072 lm,  
Anschlussleistung: 41 W, System-Lichtausbeute 99 lm/W,  
Schutzart IP65, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK08,  
Windangriffsfläche 0,04 m², Abmessungen (L×H×B):  
210 × 110 × 150 mm, Gewicht 1,7 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.



IP65 IK08

## Spezifikationen

|                      |                    |                        |                    |
|----------------------|--------------------|------------------------|--------------------|
| Anschlussleistung    | 41 W               | Halbstrahlwinkel       | 56° / 72°          |
| System-Lichtausbeute | 99 lm/W            | Gehäusefarbe           | unbeschichtet      |
| Leuchtmittel         | LED 3000 K         | Anschlussleitung       | Ø 5 – 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        | on / off           | Windangriffsfläche     | 0,04m²             |
| Eingangsspannung AC  | 120 – 277 V        | Abmessung              | 210 × 110 × 150 mm |
|                      |                    | Gewicht                | 1,70 kg            |
|                      |                    | Max. Umgebungstemp. ta | 35°                |