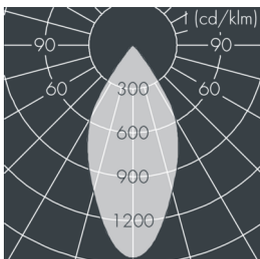
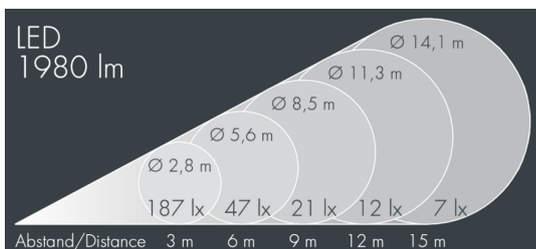


## Deckeneinbauleuchte

8 314 145 059

19 W, 1980 lm, 4000 K neutralweiß,  
breitstrahlend 50°

Für den Betrieb der Leuchte ist zwingend eine separate  
Versorgungseinheit erforderlich, siehe  
Datenblatt mit Zubehör



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.



[Für den Betrieb der Leuchte ist zwingend eine separate  
Versorgungseinheit erforderlich, siehe Datenblatt mit Zubehör.](#)

## Ausschreibungstext

Leuchtengehäuse aus hochkorrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss AlSi12 (Leg. 230), Polyesterpulver beschichtet in hochwertig deckendem und UV-stabilen Schichtverfahren, Farbe: schwarz RAL 7021, alle äußeren Stahlteile aus rostfreiem Edelstahl, temperaturwechselbeständiges Sicherheitsglas (ESG) - einseitig entspiegelt, Silikondichtung, Leuchtenbefestigung mit Klammern aus Edelstahl, Klemmbereich in Hohldecken: 12 - 42 mm, Einbauöffnung Ø 125 mm, Anschlussklemme: 3-polig, hocheffizienter facettierter und bedampfter rotationssymmetrischer Aluminiumreflektor, 1 m Zuleitung Ho7RN-F3G1,5, ohne Betriebsgerät, CRI > 80, max 2 SDCM, Lebensdauer L90/B10 > 50.000 h, Halbstreuwinkel: 50°, Leuchtenlichtstrom: 1980 lm, Anschlussleistung: 19 W, System-Lichtausbeute 103 lm/W, Schutzart IP65, Schutzklasse III, Schlagfestigkeit IK08, Abmessungen: Ø 140 mm, Breite 95 mm, Gewicht 1 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

## Spezifikationen

|                          |                                |                        |                        |
|--------------------------|--------------------------------|------------------------|------------------------|
| Anschlussleistung        | 19 W                           | Halbstreuwinkel        | 50°                    |
| System-Lichtausbeute     | 103 lm/W                       | Gehäusefarbe           | schwarz RAL 7021       |
| Leuchtmittel             | LED 4000 K                     | Schutzart              | IP65                   |
| Farbwiedergabeindex      | CRI > 80                       | Schutzklasse           | III                    |
| Farbtoleranz             | max 2 SDCM                     | Schlagfestigkeit       | IK08                   |
| Lebensdauer ta 25°C      | L90/B10 > 50.000 h             | Abmessung              | Ø 140 mm, Breite 95 mm |
| Betriebsgerät            | on / off / DALI                | Gewicht                | 1,00 kg                |
| Eingangsspannung AC      | Nur mit externem Betriebsgerät | Max. Umgebungstemp. ta | 40°                    |
| Eingangsspannung DC      | Siehe Zubehör                  |                        |                        |
| Spannungsfestigkeit      | 2 kV L/N   4 kV L/PE           |                        |                        |
| Leuchten pro B16A / C16A | 50 / 85                        |                        |                        |

Technische und formale Änderungen vorbehalten. Produktabbildungen sind beispielhaft. Stand

Willy Meyer+Sohn GmbH+Co. KG | Stemmessiepener Weg 5 | 58675 Hemer | Deutschland | info@meyer-lighting.com | www.meyer-lighting.com