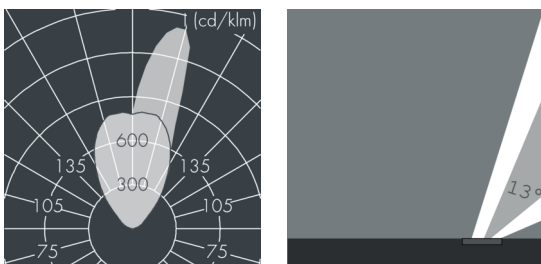
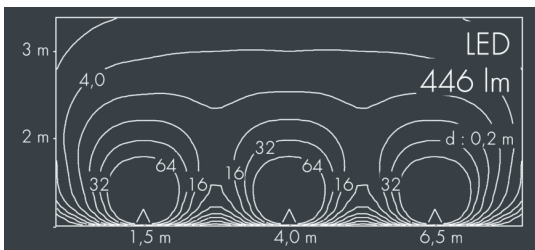




## Uplight 180

8 656 015 109

11 W, 446 lm, 4000 K neutralweiß, DALI,  
wandflutend, schwenkbar 30° / 75°



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-Guss  
AlSi12 (Leg. 230), 2-fach Polyesterpulver beschichtet in  
hochwertig deckendem und UV-stabilen Schichtverfahren, Farbe:  
schwarz RAL 7021, alle äußeren Stahlteile aus rostfreiem  
Edelstahl, mit rahmenbündigem, temperaturwechselbeständigem  
Sicherheitsglas (ESG) - einseitig entspiegelt, dunkler Siebdruck, für  
Druckbelastung bis max. 5000 kg (nach IEC / EN 60598-2-13),  
Silikondichtung, Abdeckrahmen und Verschluss mit 6 Schrauben  
aus V4A, Kabelanschluss: M20, Anschlussklemme: 5-polig,  
hocheffizienter eloxierter rotationssymmetrischer  
Aluminiumreflektor, Vorsatzscheibe mit optischer Doppelstruktur für  
wandflutende Lichtverteilung und integriertem, beweglichem  
Abschirmblech, Schwenkbereich: 0-13°, arretierbar,  
0,8 m Zuleitung Ho7RN-F5G1, Betriebsgerät (DALI) eingebaut,  
CRI > 80, max 3 SDCM, Lebensdauer L90/B10 > 50.000 h,  
Halbstruwinkel: 30° / 75°, Leuchtenlichtstrom: 446 lm,  
Anschlussleistung: 11 W, System-Lichtausbeute 42 lm/W,  
Schutzart IP68, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK10,  
Abmessungen: Ø 180 mm, Breite 152 mm, Gewicht 2,7 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.



IP 68 IK 10

## Spezifikationen

|                      |                    |                        |                         |
|----------------------|--------------------|------------------------|-------------------------|
| Anschlussleistung    | 11 W               | Halbstruwinkel         | 30° / 75°               |
| System-Lichtausbeute | 42 lm/W            | Gehäusefarbe           | schwarz RAL 7021        |
| Leuchtmittel         | LED 4000 K         | Schutzart              | IP68                    |
| Farbwiedergabeindex  | CRI > 80           | Schutzklasse           | I                       |
| Farbtoleranz         | max 3 SDCM         | Schlagfestigkeit       | IK10                    |
| Lebensdauer ta 25°C  | L90/B10 > 50.000 h | Abmessung              | Ø 180 mm, Breite 152 mm |
| Betriebsgerät        | DALI               | Gewicht                | 2,70 kg                 |
|                      |                    | Max. Umgebungstemp. ta | 35°                     |