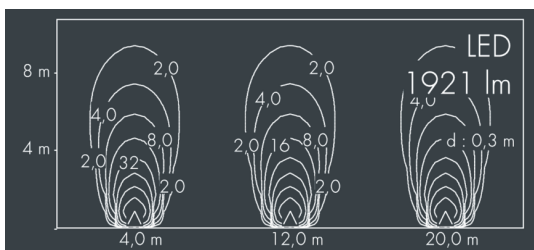




Uplight 260 S

8 670 016 049

7 × 3,5 W, 1921 lm, 3000 K warmweiß,
mittelbreitstrahlend, schwenkbar 32°



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. 4500 kg (nach IEC / EN 60598-2-13),
Silikondichtung, Abdeckrahmen und Verschluss mit 6 Schrauben
aus V4A, Montage in Verbindung mit Einbaugehäuse 126 0
341 060, Kabelanschluss: M20, Anschlussklemme: 3-polig,
arretierbar, Schwenkbereich: 0-15°, arretierbar, mit Heatslide
Mechanismus zur optimalen Wärmeabführung, präzise PMMA
Optiken, 0,8 m Zuleitung Ho7RN-F3G1, Betriebsgerät (AC)
eingebaut, CRI > 80, max 2 SDCM,
Lebensdauer L90/B10 > 50.000 h, Halbstreuwinkel: 32°,
Leuchtenlichtstrom: 1921 lm, Anschlussleistung: 25 W,
System-Lichtausbeute 77 lm/W, Schutzart IP67, Schutzklasse I,
Schlagfestigkeit IK10, Abmessungen:
Ø 260 mm, Breite 104 mm, Gewicht 4.8 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 | 25 W | Halbstreuwinkel | 32° |
| System-Lichtausbeute | 77 lm/W | Gehäusefarbe | schwarz RAL 7021 |
| Leuchtmittel | LED 3000 K | Schutzart | IP67 |
| Farbwiedergabeindex | CRI > 80 | Schutzklasse | I |
| Farbtoleranz | max 2 SDCM | Schlagfestigkeit | IK10 |
| Lebensdauer ta 25°C | L90/B10 > 50.000 h | Abmessung | Ø 260 mm, Breite 104 mm |
| Betriebsgerät | on / off | Gewicht | 4,80 kg |
| Eingangsspannung AC | 20 – 250 V | Max. Umgebungstemp. ta | 50° |
| Spannungsfestigkeit | 2 kV L/N 4 kV L/PE | | |
| Leuchten pro B16A / C16A | 69 / 81 | | |