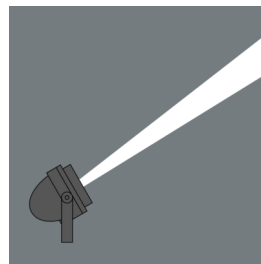
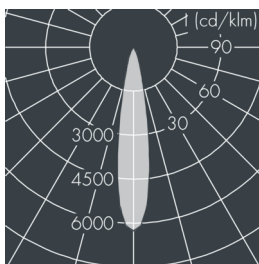
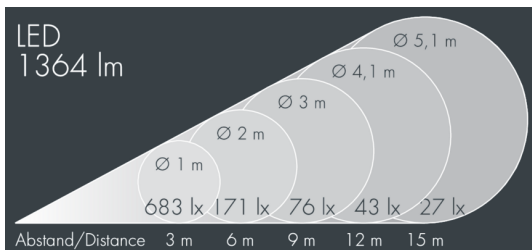


## Nightspot B

8 986 249 019

7 × 1,5 W, 1364 lm

RGBW (4000 K) neutralweiß, DMX,  
engstrahlend 19°



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-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, Verschluss mit 4 Edelstahlschrauben, zur Befestigung an Masten, Ø 60 - 100 mm, schwenkbarer Leuchtenfuß aus beschichtetem Aluminium: 2 Bohrungen Ø 9 mm, Abstand 105 mm, 1 Durchgangsloch Ø 22 mm, Neigungsbereich: 80°, Kabelanschluss: M20, Anschlussklemme: 6-polig, hocheffiziente lichttechnische Optik aus transparentem thermoplastischem Kunststoff für gezielte Beleuchtungsaufgaben und gleichmäßiger Lichtfarbenmischung innerhalb der Leuchte, Betriebsgerät (AC/DC) eingebaut, Lebensdauer L70/B20 > 50.000 h, Halbstreuwinkel: 19°, Leuchtenlichtstrom: 1364 lm, Anschlussleistung: 42 W, System-Lichtausbeute 32 lm/W, Schutzart IP67, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK08, Windangriffsfläche 0,05 m<sup>2</sup>, Abmessungen: Ø 240 mm, Breite 260 mm, Gewicht 5,8 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.

IP67 IK08

## Spezifikationen

|                      |                      |                        |                         |
|----------------------|----------------------|------------------------|-------------------------|
| Anschlussleistung    | 42 W                 | Halbstreuwinkel        | 19°                     |
| System-Lichtausbeute | 32 lm/W              | Gehäusefarbe           | schwarz RAL 7021        |
| Leuchtmittel         | LED RGBW (4000 K)    | Anschlussleitung       | Ø 6 – 10 mm             |
| Lebensdauer ta 25°C  | L70/B20 > 50.000 h   | Schutzart              | IP67                    |
| Betriebsgerät        | DMX                  | Schutzklasse           | I                       |
| Eingangsspannung AC  | 120 – 250 V          | Schlagfestigkeit       | IK08                    |
| Eingangsspannung DC  | 120 – 250 V          | Windangriffsfläche     | 0,05m <sup>2</sup>      |
| Spannungsfestigkeit  | 1 kV L/N   2 kV L/PE | Abmessung              | Ø 240 mm, Breite 260 mm |
|                      |                      | Gewicht                | 5,80 kg                 |
|                      |                      | Max. Umgebungstemp. ta | 45°                     |