



ANSMANN FL800AC

10 W ANSMANN Luminary LED Strahler mit integrierten 1.8m Kabel und Schuko-Stecker für den professionellen Einsatz, robust und sehr hell, bis zu 800 lm

Features

- ANSMANN Luminary BASE Arbeitsstrahler mit 10 W SMD LEDs und einer Leuchtkraft von bis zu 800 Lumen
- Extrem helles und homogen ausgeleuchtetes Licht für Arbeiten im Innen- und Außenbereich
- Integriertes 1.8m langes H07RN-F Gummikabel für einen flexibel Einsatz im Freien wie z.B. auf der Baustelle für eine mittlere mechanische Beanspruchung
- Spritzwassergeschützt (IP54) - einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Robustes Aluminium und ABS Gehäuse – extrem stoßfest
- Sehr angenehmes LED Licht mit einer Farbtemperatur von 5000K (Tageslicht)
- Flexibel einsetzbar durch stabile Verstellwinkel – der Aufstellbügel ist bis zu 80°, der Leuchtenkopf sogar 360° verstellbar!
- Der Strahler kann aufgrund der Verstellwinkel sehr kompakt gefaltet werden – der Tragegriff ermöglicht zudem ein komfortables tragen zum gewünschten Einsatzort



Lichtstrom



Helligkeitsstufen



Abstrahlwinkel



Tageslicht-Farbe



Spritzwassergeschützt



Kabellänge



Temperaturbereich



Für Innen- & Außenbereich



Artikelnummer: 1600-0277
 Lieferumfang: FL800AC, Bedienungsanleitung
 Zolltarifnummer: 85131000000
 Verpackungseinheit: 6 (480 × 230 × 250 mm)



Spezifikationen

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Eingangsspannung | 230V AC |
| Leuchtmittel | LED |
| Leistung Leuchtmittel | 10 W |
| Leuchtweite | 38 m |
| Lichtstrom | 800 Lumen |
| Helligkeit | 1.440 Lux |
| Schutzart | IP54 |
| Leuchtdauer | 24 Std. |
| Leuchtmodi | 100% / 50% / 25% |
| IK-Stoßfestigkeitsgrad | IK05 |
| horizontaler Abstrahlwinkel | 110 ° |
| Farbtemperatur | 5000 k |
| Energieeffizienzklasse | A+ |
| Kabellänge | 180 cm |
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Farbe | blau / schwarz |
| Verpackung | Karton |
| Betriebstemperatur | -20 - 50 °C |
| Lagertemperatur | -25 - 65 °C |