

LED-Auflichtleuchte IL1-Lab-600 2-arm



- Flexible Beleuchtung dank halbstarrer Arme
Schneller Wechsel der Leuchtmittel dank innovativem modul-LED®-Konzept
Flimmerfreies Licht für Foto und Video
Ideal für den Einsatz in Forschung und Industrie
Helligkeit von 0 - 100% einstellbar
Robustes Aluminiumgehäuse in modernem Design
- 2 × LED-Modul 21 mm
 - 3-W-Power-LED
 - Helligkeitssteuerung mit Memory-Funktion
 - Eingang Netzteil 100 - 240 V AC, 50/60 Hz
 - Ausgang Netzteil 24 V DC, 1 A
 - Schutzklasse III
 - 2 Arme
 - Durchmesser für Stativstange 12 mm
 - Gewicht ca. 0,7 kg

Products for the electronic industry



- Abmessung Steuerung (L × B × H) 80 mm × 40 mm × 37 mm

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Artikel-Nr. | WL50763 |
| Modell | 100-007484 |
| Hersteller | STARLIGHT |
| Hersteller-Artikel-Nr. | 100-007484 |
| Verkaufseinheit | 1 Stück |
| Inhaltseinheit | 1 Stück |
| Farbe | schwarz |
| Material | eloxiertes Aluminium |
| Leuchten- oder Lupentyp | Auflichtleuchte |
| Länge Kabel | 140 cm |
| ESD gerecht | nein |