

ARNOLD & RICHTER GMBH & CO BETRIEBS KG, LIGHTING DIVISION, PULVERMÜHLE, D-83071 STEPHANSKIRCHEN  
 CINE TECHNIK TELEFON: (0 80 36) 30 09-0 FAX: (0 80 36) 24 71

ARRI LIGHTING SOLUTIONS GMBH AGASTR. 24, D-12489 BERLIN  
 TELEFON: (030) 678-233-0 FAX: (030) 678-233-99

ARRI (GB) LIMITED 2 HIGHBRIDGE, OXFORD ROAD, UXBRIDGE, MIDDLESEX UB8 1LX  
 TELEPHONE: (0) 1895-457-000 FAX: (0) 1895-457-001

ARRI INC. 617 ROUTE 303, BLAUVELT, NY 10913-1109  
 NEW YORK OFFICE TELEPHONE: (845) 353-1400 FAX: (845) 425-1250  
 ARRI INC. 600 NORTH VICTORY BLVD., BURBANK, CA 91502-1639  
 BURBANK OFFICE TELEPHONE: (818) 841-7070 FAX: (818) 848-4028

ARRI CANADA LTD. 415 HORNER AVENUE, UNIT 11 ETOBICOKE, ONTARIO M8W 4W3  
 TELEPHONE: (416) 255-3335 FAX: (416) 255-3399

ARRI ITALIA S.R.L. VIALE EDISON, 318 - 20099 SESTO SAN GIOVANNI (MI)  
 TELEPHONE: (02) 2622 7175 FAX: (02) 242 1692



08 - 2003

**NOTE:** WHEN ORDERING QUOTE PART NUMBER **BEMERKUNG:** BEI BESTELLUNG IDENT.-NR. ANGEBEN



L4.77351.E  
 Housing  
 Gehäuse kpl. (2 Halbschalen + Schrauben)



L4.77281.E  
 Rear plastic panel  
 Rückdeckel



L4.77352.E  
 Cable clamp  
 Leitungsklemme



L4.77353.E  
 Top latch  
 Torsicherung



L4.77354.E  
 Accessory holder  
 Zubehörhalter



L4.77157.E  
 Inline switch complete  
 110 - 240 V  
 Schnurschalter komplett



L4.77312.E  
 Switch On/Off  
 Schalter Ein/Aus



L4.77356.E  
 Focus knob w. eccentric  
 Fokusknopf mit Exzenter



L4.77272.E  
 Reflector  
 Reflektor



L4.77357.E  
 Lampholder (set)  
 Lampenhalter-Set



L4.77277.E  
 Cooling baffle  
 Luftleitblech



L4.77317.E  
 Switch to head cable  
 Silikon-Kabel



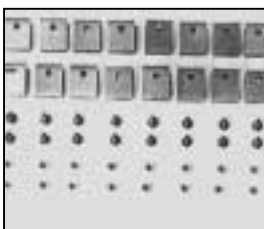
L4.77305.E  
 Terminal block  
 Kabelklemme



L4.77257.E  
 Stirrup complete  
 Haltebügel komplett



L4.77145.E  
 16 mm stirrup socket  
 Hülse für Bügel



L4.77160.E  
 Hinge set for barndoor  
 (16 pcs.)  
 Befestigungsset für  
 Flügeltor (16 Stck.)



L4.79228.E  
 Mains cable  
 Netzkabel



L4.77346.E  
 Clip-Set  
 Halteklammern-Set



L4.77269.E  
 Wire guard  
 Schutzgitter