

Anschlussleitung

INDUSTRIEFLEX®07

mit

Stecker

Bestell Nr.

24 V

Bestell Nr.

42 V

ELSPRO®-LUX 3620

		NL2436	NL4236
—	—	NL2436/10	NL4236/10
10 m	CEE 16A 2pol.	NL2436/15	NL4236/15
15 m	CEE 16A 2pol.	NL2436/20	NL4236/20
20 m	CEE 16A 2pol.		



**Technische Daten:**

- Betriebsspannung 24 Volt oder 42 Volt Wechselspannung
- Arbeitslicht 36 Watt Kompaktleuchtstofflampe, 2600 Lumen
- Notlicht 20 Watt Halogenbrenner
- Zeit max. 20 Minuten Notlicht (Akkubetrieb)

**Funktion:**

- ein ständiges Laden des Akkumulators, bei Anlegen der Betriebsspannung und auch bei eingeschaltetem Arbeitslicht, garantiert die Spannungsversorgung für das Notlicht
- eine Ladekontrolleinheit mit Pufferung und Tiefentladeschutz gewährleistet eine einwandfreie Ladung und eine hohe Lebensdauer des Akkumulators
- mit automatischer Umschalteneinrichtung von Arbeitslicht auf Notlicht bei Netzausfall bzw. von Notlicht auf Arbeitslicht bei Netzwiederkehr
- eine Umschaltung auf das Notlicht erfolgt ebenso bei einem Defekt der Kompaktleuchtstoffröhre
- einschalten des Arbeitslichtes und der Notlichtbereitschaft über einen Kippschalter
- Notlichtfunktionstest über Drucktaster

**Anwendung:**

- Arbeiten in leitfähigen Bereichen mit begrenzter Bewegungsfreiheit,
- Arbeitsstätten mit besonderer Gefährdung, zum Beispiel:
  - Kessel – Öfen – Filteranlagen – Behälter – Rohre – usw.

**Zubehör:**

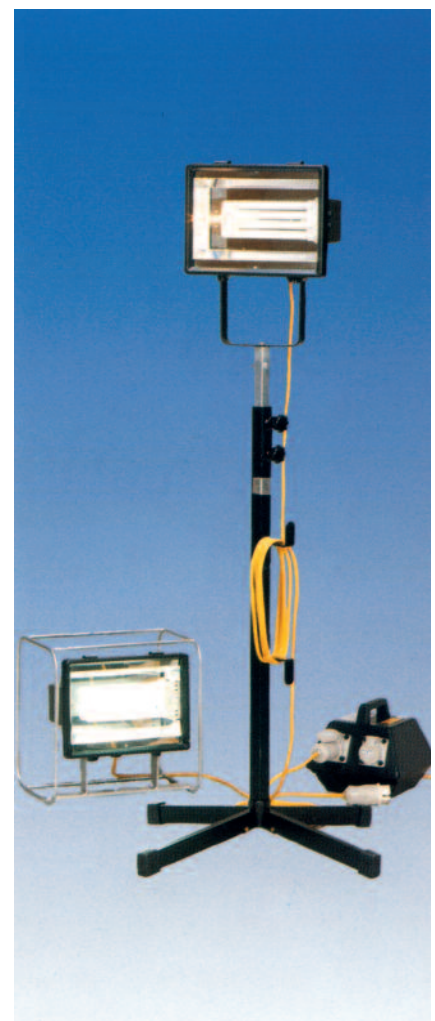
Schutz und Tragegestell, verzinkt, LxBxH = 360x270x370 mm  
 Stativ für 1 Strahler H = max. 2,50 m

NL95  
 F17N

**Ersatzteile:**

Kompaktleuchtstoffröhre 36 Watt  
 Halogenbrenner 20 Watt  
 Fassung für Leuchtstoffröhre  
 Fassung für Halogenbrenner  
 Spiegel-Reflektor  
 Frontscheibe  
 Rahmen zur Frontscheibe  
 Dichtung zur Frontscheibe  
 Federspannverschluss  
 Anschlusskasten  
 Blei-Akkumulator 12 V/2 Ah, wartungsfrei  
 Kippschalter, Ein/Aus  
 Drucktaster inkl. Gummikappe

NL01  
 H020/12  
 NL02  
 NL03  
 NL04  
 NL05  
 NL06  
 NL07  
 NL08  
 NL09  
 NL10  
 NL11  
 NL12



– weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten –