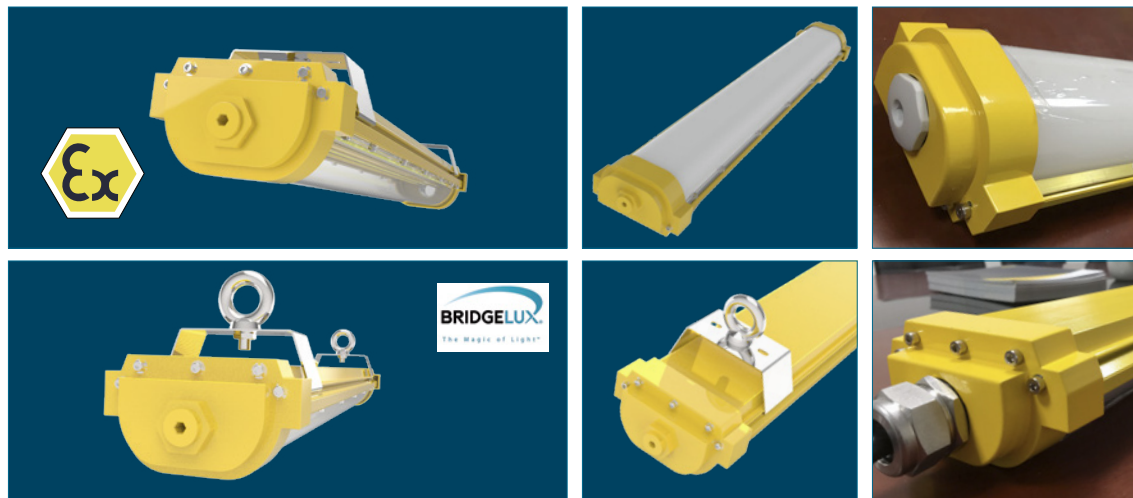




## LED těleso Stromboli EXPLOSION

pro použití ve výbušném prostředí s ATEX certifikátem



- IP 66, IK10
- II 2G Ex mb IIC T6 Gc
- Čipy Bridgelux s účinností až 170 lm/W
- Ra >70 (volitelně také 80 nebo 90)
- Hliníkové šasi s dobrým odvodem tepla
- Volitelně v provedení nestmívatelné, stmívatelné, stmívatelné se systémem 1-10V, PWM, se systémem DALI nebo ZigBee (bezdrátový systém řízení osvětlení)  Dimmable
- Také možno dodat s pohybovým senzorem  Sensor
- Kombinace stmívatelné varianty a pohybovými senzory dokáže ušetřit až 90 % energie
- Značkový zdroj Lifud
- Ochrana proti přepětí 2 kV

### Aplikace

- Ropné rafinérie, čerpací stanice, chemické laboratoře, sklady pohonných hmot
- Doly, tunely, přístaviště, překladiště, plynové stanice, výměňkové stanice, kotelny
- Parkoviště, haly, mlýny, sklady obilí, síla

Model	Příkon	Barevná teplota	Světelný tok	Typ LED	Úhel svitu
<b>600 mm</b>					
LEDEX-60-20W	20 W	3000-6500 K	2400 lm	Bridgelux	160°
LEDEX-60-40W	40 W	3000-6500 K	4800 lm	Bridgelux	160°
<b>1200 mm</b>					
LEDEX-120-40W	40 W	3000-6500 K	4800 lm	Bridgelux	160°
LEDEX-120-60W	60 W	3000-6500 K	7200 lm	Bridgelux	160°
LEDEX-120-80W	80 W	3000-6500 K	9600 lm	Bridgelux	160°

**Další specifikace:** Vstupní napětí: AC 100-277 V; pracovní teplota -20 až +50 °C; teplá bílá: 3000-4500 K; neutrální bílá (denní): 5000-5500 K; studená bílá: 6000-6500 K; CRI: >70 Ra, materiál: plast + hliník; třída ochrany: IP66, IK10. **Typ krytu:** mléčný nebo čirý



### Barcco Systém s.r.o.

1. Čs. armádního sboru 1322, Ostrava-Poruba  
 Tel.: +420 596 139 115, e-mail: barlux@barlux.cz  
[www.barlux.cz](http://www.barlux.cz)

