



- Použití až pro zónu 0
- Vnější spínač pro volbu přerušovaného světla nebo stabilního osvětlení
- Nepřetržitý provoz v režimu blikání až dva měsíce, rychlost blikání 60/min
- Režim s denním světlem volitelný vnitřním přepínačem
- Mimořádně jasný L.E.D. zdroj světla
- 180° obousměrná čočka
- Osvětluje překážky a nebezpečí v rizikovém prostoru
- Účinné vyznačení rizikového prostoru
- Krátkodobé výstraha v rizikovém prostoru, například dopravní nehody, vypouštění cisterny s pohonnými hmotami

<b>Model</b>	<b>HL-95</b>	
<b>Popis</b>	<b>Výstražná svítidla s primárním článkem</b>	
<b>Nevýbušné provedení</b>	⊕ II 1G EEx ia IIC T4	
<b>Normy</b>	EN50014, EN50020	
<b>Typ ochrany</b>	Jiskrově bezpečné provedení	
<b>Prostory</b>	Zóna 0 & 1 & 2, skupina výbušnosti plynů : IIA, IIB, IIC	
<b>Teplotní třída</b>	T4	
<b>Okolní teplota</b>	- 20 °C až +40 °C	
<b>Certifikace</b>	BAS99ATEX1044	
<b>Kryt</b>	Polypropylenový s ochranným košem čočky z nerezavějící oceli	
<b>Čočka</b>	Transparentní, platová, barva světelného zdroje	
<b>Světelný výstup:</b>	~2 cd, srovnatelný s požadavky na BS 3143:pt2, silniční výstražná	
<b>Zdroj světla:</b>	Typ	pevné LED
	barva	Zlatohnědá jako standard, červená na objednávku
<b>Zdroj:</b>	<b>Kat.č.</b>	<b>HL-3155X</b>
	Typ	Vzduchem depolarizovaný primární článek
	Napětí	5,6V
	Kapacita	50Ah
	Hmotnost	1,7kg
	Rozměry	L110 x W 110 x H 140 mm
<b>Doba svícení</b>	1500 h v blikajícím režimu, 500 h ve statickém režimu	
<b>Stupeň krytí</b>	IP21	
<b>Hmotnost (vč.baterie)</b>	2,9kg	