



- Určeno pro výbušný plyn, páry a zamlžení, zóny 1 & 2 až do T4
- Ochrana vůči prachu pro zóny 21 a 22, prach se zápalnou teplotou přes 135 °C
- Článek s limitovaným proudem, činnost při výpadku proudu a ochrana proti vybíjení
- Vyšší světelný výkon halogenové žárovky
- Robustní antistatický termoplastický kryt svítilny
- Pro použití s články C-251
- Součástí svítilny je odnímatelný ramenní popruh

<b>Model</b>	<b>H-251A</b>				
<b>Popis</b>	<b>Dobíjecí svítilna</b>				
<b>Nevýbušné provedení</b>	⊕ II 2GD EEx e ib IIC T4 IP66 T135°C				
<b>Kategorie</b>	2GD				
<b>Normy</b>	EN50014, EN50019, EN50020, EN50281-1-1				
<b>Typ ochrany</b>	Zajištěné provedení, jiskrově bezpečné provedení				
<b>Prostory (plyn)</b>	Zóna 1 & 2, skupina výbušnosti plynů : IIA, IIB, IIC				
<b>Teplotní třída (plyn)</b>	T4				
<b>Prostory (prach)</b>	Zóna 21 & 22				
<b>Teplotní třída (prach)</b>	135 °C				
<b>Okolní teplota</b>	- 20 °C až +40 °C				
<b>Certifikace</b>	BAS 00 ATEX 2176				
<b>Kryt</b>	Termoplastický odolný proti nárazu, elektrostaticky bezpečný				
<b>Čočka</b>	Tvrzené sklo (6mm)				
<b>Typ paprsku</b>	Bodový				
<b>Zdroj světla:</b>	<b>Kat.č.</b>	<b>H-69</b>	<b>Zdroj:</b>	<b>Kat.č.</b>	<b>H-66</b>
	Typ	Halogenová žárovka		Typ	Dobíjecí olověný článek
	Napětí	3,75V		Napětí	4V
	Watty	2,8W		Kapacita	5Ah
	Výkon	39 lm (při 3,75V)		životnost	Až 500 dobíjecích cyklů
	Životnost	100 hod			
<b>Doba svícení</b>	Až 7 hodin				
<b>Stupeň krytí</b>	IP66 dle EN60529: 1992				
<b>Hmotnost (vč.článků)</b>	1,75kg				
<b>Vhodná nabíječka</b>	C-251 HV nebo C-251 LV				