



- **Certifikováno dle ATEX i IEC.**
- **Určeno pro výbušný plyn, páry a zamlžení, zóny 0 & 1 & 2 až do T4**
- **Sedm „věčných“ vysoce svítivých LED diod**
- **Přepínání mezi třemi – pěti nebo sedmi LED diodami**
- **50 hodin plného, stálého, jasného světla**
- **Robustní antistatický termoplastický kryt**
- **Pro nošení na hlavě nebo pevné pokrývce hlavy**
- **Dodáváno včetně pásu na hlavu, dále gumového pásu na přichycení na helmu**

Model	Čelovka pro zónu 0, typ HT-200	
Popis	Bezpečnostní čelová svítilna na primární články	
Nevýbušné provedení	⊕ II 1G EEx ia IIC T4/T3 IP54	⊕ Ex ia IIC T4/T3
Normy	EN50014, EN50020	IEC60079-0, IEC60079-11
Typ ochrany	Jiskrově bezpečné provedení	
Prostory	Zóna 0 & 1 & 2, skupina výbušnosti plynů : IIA, IIB, IIC	
Teplotní třída	T4/T3	
Okolní teplota	- 20 °C až +40 °C	
Certifikace	BAS 04 ATEX 0398	IEC Ex Bas 04.0053
Kryt	Termoplastický, antistatický	
Čočka	Antistatický polykarbonát	
Typ paprsku	Široký	
Zdroj světla:	Typ	7 bílých vysoce intenzivních LED
	Životnost	100 000 hod (typicky)
Zdroj:	Kat.č.	3 x HT-210 (LR6)
	Typ	LR6/R6 primární článkydle IEC 60086 Pro T3 : každý LR6 nebo R6 Pro T4 : Duracell Pro, Duracel Pluss, Energizer Ultra+, Energizer Industrial
	Napětí	3 x 1,5V
	Kapacita	2,7Ah
	Životnost	100 000 hod (typicky)
Doba svícení	Až 240 hod (50 hod plného jasného světla)	
Stupeň krytí	IP54	
Hmotnost (vč.článků)	215 g	