

# M-FIRE GUARDIAN XW

PHH0235/PHH0236/PHH0238

**ZASTOSOWANIA:** STRAŻ POŻARNA, RATOWNICTWO, BEZPIECZEŃSTWO PRACY, PRZEMYSŁ, PRZEMYSŁ PALIWOWY, PRZEMYSŁ CHEMICZNY

ANSI FL1 STANDARD

240 lm

205 m

<b>ŹRÓDŁO ZASILANIA</b>	Li-Ion 3.6V 2600 mAh			
<b>CZAS ŁADOWANIA</b>	4 h			
	<b>STRUMIEŃ ŚWIETLNY</b>	<b>CZAS PRACY</b>	<b>ZASIĘG ŚWIATŁA</b>	<b>ŚWIATŁOŚĆ</b>
<b>SPOT HIGH</b>	240 lm	6 h	205 m	10 350 cd
<b>SPOT MEDIUM</b>	120 lm	12 h 20 min	145 m	5150 cd
<b>SPOT LOW</b>	70 lm	20 h 45 min	115 m	3170 cd
<b>SPOT ECO</b>	6 lm	224 h	33 m	280 cd
<b>SPOT FLASHING</b>	-	12 h 15 min	-	-
<b>FLOOD CONSTANT</b>	25 lm	50 h	10 m	22 cd
<b>FLOOD FLASHING</b>	-	96 h 40 min	-	-
<b>SPOT + FLOOD</b>	240 lm	5 h 30 min	-	-
<b>WYMIARY</b>	177 x 64 x 67 mm			
<b>WAGA</b>	305 g			
<b>ZESTAW ZAWIERA</b>	PHH0235: baza ładująca, ładowarka sieciowa 230V AC, ładowarka samochodowa 12V DC PHH0236: baza ładująca, ładowarka samochodowa 12V DC PHH0238: tylko latarka			



IP67 KLASA SZCZELNOŚCI
 1 m ODPORNOŚĆ NA UPADKI
 KLIPS
 WSKAŹNIK POZIOMU BATERII
 I M1 Ex ia I Ma II 1G Ex ia IIC T4 Ga CSANe 22ATEX1206X

M-Fire Guardian XW to ładowalna latarka kątowna z certyfikatem ATEX do bezpiecznego użytkowania w atmosferach zagrożonych wybuchem. Emituje dwa rodzaje wiązek światła: skupioną główną wiązkę o strumieniu świetlnym do 240 lm i zasięgu do 205 m, idealną do penetracji dymu, oraz szeroką wiązkę pomocniczą 25 lm do oświetlenia szerszego obszaru, co ułatwia orientację w przestrzeni. Zasilana akumulatorem Li-Ion o pojemności 2600 mAh, zapewnia do 6 godzin pracy w trybie High i 224 godzin w trybie Spot Eco. Jej wytrzymała obudowa o klasie szczelności IP67 gwarantuje trwałość w najbardziej wymagających warunkach.

PRODUKT SPEŁNIA NORMY:

**MACTRONIC®**  
**TWOJE**  
**KORZYŚCI**

**5**-LETNIA  
 GWARANCJA



OPATENTOWANE  
PRODUKTY



EKOLOGICZNE  
 OPAKOWANIA

ZESKANUJ

