

# 防爆電磁感應照明系統 – 100,000 小時壽命



**CHAMP®**  
LUMINAIRES WITH INDUCTION  
LIGHTING SYSTEM  
VMVIG and DMVIG Series

Class I, Division 2 Groups A, B, C, D  
Class II, Zone 2 Group IIC, IP 66

令人注目的理由去選擇新的電磁感應照明系統，用於工業及高危險區域

- 白光加上高演色性 Ra:80，提供更高的照明給信號、儀器面板、設備自然的顏色。
- 高達 100,000 小時使用壽命降低平時保養的消費。即使您不間斷使用此照明，您將 11 年不用更換燈泡。
- 馬上啓動-不需等待燈泡預熱時間。增加生產力及安全性。
- 當跟 Champ restricted breathing 選配使用，溫度等級-T6 (85°C)。適合低溫度的危險地區使用。
- 適合要求低溫啓動-最低至-40°C



安裝方法	入線尺寸 (INCHES)	55W 電磁感應燈 200-277 VAC	85W 電磁感應燈 200-277 VAC	165W 電磁感應燈 200-277 VAC
吊管型	3/4	VMVIG2A005GP	DMVIG2A085GP	DMVIG2A165GP
吸頂型	3/4	VMVIG2C0055GP	DMVIG2C085GP	DMVIG2C165GP
壁掛型	3/4	VMVIG2TW055GP	DMVIG2TW085GP	DMVIG2TW165GP
支架型 25°角	1-1/2	VMVIGJ055GP	DMVIGJ085GP	DMVIGJ165GP

## LED 防爆投光燈

60,000 小時



Class I Div.2  
Group A,B,C,D T5 IP66  
TX2LW-120/240V  
2,115 Lumens

## LED 防爆燈

50,000 小時



UL844 Class I Div.2  
Group A,B,C,D T4 IP66  
HZC-120/277V  
3,640 Lumens

## LED 防爆警示燈

50,000 小時



Class I Div.2  
Group A,B,C,D T4 IP66  
OX2SR-120V  
OX2SR-220V