

מוגן פיצוץ

שלט יציאה חירום-1 OX-VES1



תכונות

- ❖ עמידות בטמפרטורות גבוהות במיוחד
- ❖ II 2 G Ex db mb eb op is q IIC T5/T6 Gb אזורים 2, 1
- ❖ II 2 D Ex op is tb IIC T80°C/ T100°C Db IP66 אזורים 22, 21

שימושים

- ❖ שלט סימון יציאה באיזורים מסוכנים



נתונים טכניים

מפרט חשמלי

- ❖ מתח פעולה נומינלי: 230VAC
- ❖ טווח עבודה: 100VAC עד 277VAC
- ❖ קיימת אפשרות למתח 12-36V AC/DC
- ❖ זמן עבודה בחירום: 3 שעות

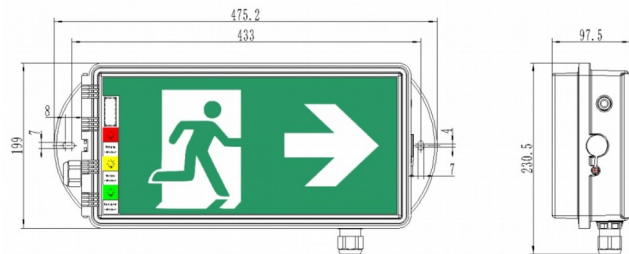
מפרט מכאני

- ❖ מבנה הגוף: BMC
- ❖ רכיבי ה LED מותקנים על לוח אלומיניום להבטחת מוליכות חום מקסימלית
- ❖ מכסה: פוליקרבונט
- ❖ מקור האור: LED תוצרת פיליפס Philips

איכות הארה

- ❖ מקדם מסירת צבע: CRI > 70
- ❖ גוון האור: 3000K עד 6500K
- (רק עבור הספק 15W)

מידות



להזמנות

משקל ק"ג	מידות מ"מ	צריכת הספק	תאור הדגם	מקט
3.5	475x230x98	1W	מוגן פיצוץ שלט יציאה חירום-1 1W	OX-VES1-001W
3.5	475x230x98	2W	מוגן פיצוץ שלט יציאה חירום-1 2W	OX-VES1-002W
3.5	475x230x98	3W	מוגן פיצוץ שלט יציאה חירום-1 3W	OX-VES1-003W
3.5	475x230x98	15W	מוגן פיצוץ שלט יציאה חירום-1 15W	OX-VES1-015W

תקנים

- ❖ ATEX:
- II 2 G Ex db mb eb op is q IIC T5/T6 Gb אזורים 2, 1
- II 2 D Ex op is tb IIC T80°C/ T100°C Db IP66 אזורים 22, 21