

SKYLITE LIGHT DOMES

## אפיון כיפות תאורה

### כיפה קבועה

- בסיס PVC דופן כפול עם בידוד למניעת עיבוי, במידות לפי טבלת בחירה.
- זיגוג כפול עם מרווח אוויר, אקרילי או פוליקרבונט בגוון שקוף או מט, מותקן בתוך מסגרת אטומה ומבודדת.

### מבנה הכיפה

- מבנה מודולרי הכולל בסיס וזיגוגים.
- בסיסים לבחירה: ריבועי, מלבני, ועגול.
- צורת זיגוגים לבחירה: כיפתי או פירמידה.
- סוגי זיגוג לבחירה: אקריל או פוליקרבונט.
- מידות לפי טבלה מצורפת.

### תוספות

#### אפשרויות אוורור

- מנגנון פתיחה ידני.
- פתיחה באמצעות מנוע חשמלי.

#### יציאה לגג

- מנגנון בוכנתי ליציאה לגג, או כבלי מתכת לתפיסה.

### סוגי כיפות

#### א. כיפה מלבנית

- בסיס דופן כפול עם מילוי לבידוד.

- זיגוג אקרילי או פוליקרבונט כפול עם מרווח אוויר.
- גוון מט או שקוף.
- פתיחה באמצעות מנגנון ידני + מוט, מנוע חשמלי 220V, או יציאה לגג ל-90°.

### ב. כיפה עגולה קבועה

- בסיס דופן כפול עם מילוי לבידוד.
- זיגוג אקרילי או פוליקרבונט כפול עם מרווח אוויר.
- גוון מט או שקוף.

### ג. כיפה עגולה נפתחת

- בסיס דופן כפול עם מילוי לבידוד.
- זיגוג אקרילי או פוליקרבונט כפול עם מרווח אוויר.
- גוון מט או שקוף, מותקן בתוך מסגרת אטומה ומבודדת.

### ד. כיפת אוורור / שחרור עשן (עגולה או מלבנית)

- בסיס דופן כפול עם בידוד למניעת עיבוי, מידות לפי טבלה.
- זיגוג כפול עם מרווח אוויר, אקרילי או פוליקרבונט בגוון שקוף או מט, מותקן בתוך מסגרת אטומה ומבודדת.
- מנוע חשמלי 24V המיועד לשחרור עשן, מופעל באמצעות רכזת הפעלה.

## התקנה

ראה פרט התקנה.