

ש"ע מאושר ע"י מכון התקנים.

מחנות ציאת חירום מסיפוס לד עם שלום ציאה
בצבע לבן עם גבי ירוק, אותיות בגובה 15 ס"מ,
דו תכליתית ציאת אלומיניום תקנית, לרתקנה לקיר או תקרה,
חדד כיוונית או דו כיוונית, תוצרת: MACKWELL, יבואן: אולטק, או
שיט מאושר ע"י מכון התקנים.

גוף תאורת LED 3w להתקנה שקועה בתקרה מונמכת חד תכליתית חירום עם מסגרת עגולה בגוון ועדשה לפי בחירת האדריכל. תוצרת XYLUX-LD4 MACKWELL יבואן/אלסק בע"מ

~~ג'ית וזירוס כנ"ל להתקנה צמודה לתקרת בטון. או תקרה עץ~~

גודל סגור קבוע 4000KL 2030LM IP20 16w DOWNLIGHT LED
שקועה בתקרה אקוסטית דגם THORN - CHALICE PRO יבואן שטיינץ - לירד
און ווין מאנוור גזר

ג'ת פופס להתקנה שקועה בתקרה אקוסטית וגבס בקוטר 17 ס"מ 15w LED IP44 4000K CRI>80
דגם: AMY VARIO THORN יבואן: שטייניץ לירד תוצרת: THORN
אנא חזון מחנור אחר

ג'ת לינארי תלוי / שקוע 4000K 5060lm 52W LED באורך משתנה
דגם: 058-LIGHTLINE, יבוא: שטיינץ לירד

פנל ליד 30W, 3460 LUM, IP44 4000K, 60/60 ס"מ,
 שקוע בתקרה אקוסטית, או תלוי, מפזר, אור חלבי
 CRI > 80, דגם: UNILED 1040 BACK 08
 יבואן: שטייניץ לירד. או ג'ת שו"ע מאושר אחר.

גוף תאורה צמוד קיר לפי בחירת אדריכל

מיקום וגובה סופי לפי בחירת אדריכל

גוף תאורה צמוד תקרה לתאורת חוץ 28W LED, 2700LM, IP65, 3000K, גוף יציקת אלומיניום
 דגם: TUBE MAXI SURFACE DOWN יבוא: שטייניץ לירד, או שו"ע מאושר

מפסק מאור יחיד, כפול, מחליף $H=100$ ס"מ
(אלא אם צויין אחרת).

מפסק מאור כנ"ל אך אטום למים IP55 H=100 ס"מ
(אלא אם צויין אחרת).

פנל הדלקות לפי ההסבר המצורף בתוכנית

(OTHER FILES OR REFERENCES)

דמקול כניל אן מחובר למערכת מלוטימדיה.

במקור: www.ynet.co.il

הכנה למצולמה לתקנה צמוד לתקרה

הכונה למצלמה להתקנה צמוד לתקרה

גלאי נפח מערכת אזהרה צמוד תקרה מונמכת או בסוף

מיקרוסווסטץ בדלת (מגוטי) התראה מערכת אזעקה

גלאי אש/עשן - אופטי מערכת ממוענות

גלאי אש/עשן - אופטי מערכת ממוענת בתקרת גבס או בטון

גלאי לרשתקה לתקרה בטון עם מנורת סימון (מתחת לתקרה מונמכת)

מנורת סימון גילוי אש $h=2.30$

צופר אש פנימי $h=2.30$

צופר אש חיצוני עם נצנץ $h=3.00$ (אלא אם צויין אחרת)

לחצן ידני לגילוי אש $h=1.60$

לחצן הפסקת חירום כללית $h=1.60$

דמקול 8' שקוע בתקרה אקוסטית או על הקיר בגובה 230 ס"מ

הערה: המידות והגברים במקרא הינם בס"מ

חתימה	תאריך	תאור העיזבון			עיסוק מס
<div>סלימאן יושארי מהנדסים ויועצים בע"מ</div> <div>הנהלת חשבונות</div> <div><div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div></div></div><div>תכנון, ייעוץ, פיקוד</div><div>רח' ורד הוותק 8 ת.ד. 425 סניף 2457070</div><div><div> 04-9913446</div><div><div> 04-9919156</div></div></div><div>Seliman Weishahi</div><div><div> INFO@SW-ENG.CO.IL</div></div></div></div></div></div>					
<div><div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div></div></div><div>חברת</div><div>ישראל</div><div>הממשלה המקומית מסולה</div><div>הפרויקט:</div></div></div></div></div>					
נושא העדושה:		בית כנסת מסולה			
תכנית תאורה		שם הפרויקט: 04-64492(dwg) 6449-2.dwg Ver: 0054-2025			
מספר העדושה: 2-א	מספר התוכנית: 4449	קנה מידה 1:50	אישור (מיליון) 08.04.2025	בדיקה 08.04.2025	שינוי 08.04.2025
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר העדושה: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר התוכנית: 4449		שם הפרויקט: 08.04.2025			
מספר הע					

