



## PART G

### תיאור המוצר:

- מאושר פיקוד העורף להתקנה במקלטים וממ"דים.
- עומד בדרישות מפרט 08.
- מאושר ע"י כללית, לשימוש במרפאות ובתי חולים.
- FLICKER FREE.
- דגמי חלונות מיוחדים להקטנת סינוור.
- בעל מבנה למניעת סינוור - UGR<19.

### נתונים טכניים:

- גוף: מתכתי צבוע אלקטרוסטטית בתנור בנימור לבן.
- מפזר אור חלבי אופל מחומר אקרילי מטופל בפני UV.
- לדים: תוצרת OSRAM / NICHIA או ש"ע. SDCM<3.
- דרייבר: תוצרת Tridonic / Phillips / TCI. זמין בדגם Dali או 1-10V.
- טמפי צבע: 3000K / 4000K.
- מקדם מסירת צבע: CRI>80 (אופציה CRI>90).



### אפשרויות נוספות להזמנה מיוחדת:

- מפזר אור מיקרו-פריזמטי להקטנת סינוור.
- צבע גוף שחור (RAL9005) / אפור (RAL 9006).
- דגם ייעודי - פיק כחול >45%.
- דגמי 4 חלונות / 2 חלונות.



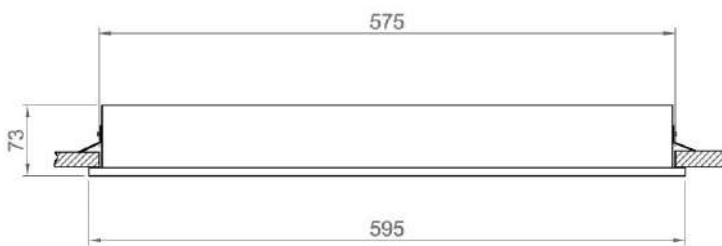
נצילות אורית (lm/W)	תפוקת אור (lm)	קוטר שקע (CUT OUT)	משקל (ק"ג)	גובה×אורך×רוחב (מ"מ) (H×W×L)	טמפרטורת צבע	הספק (W)	דגם
79	2300	מ"מ 575×575	3.9	595×595×73	3000K	29	Part-G
85	2450	מ"מ 575×575	3.9	595×595×73	4000K	29	Part-G
80	3300	מ"מ 575×575	3.9	595×595×73	3000K	41	Part-G
85	3500	מ"מ 575×575	3.9	595×595×73	4000K	41	Part-G

\* הנתונים בטבלה מתייחסים לדגמים המופיעים בה בלבד. ניתן להזמין גופי תאורה באופטיקה / טמפי צבע / הספקים / גדלים שונים לפי דרישה.  
\*\* תיתכן סטייה של +10% - ט.ל.ח.



טמפרטורת צבע:

### שרטוטים:



### עקומות פוטומטריות:

