



AQUAPROOF 08

תיאור המוצר:

- מאושר על ידי פיקוד העורף להתקנה במקלטים וממ"דים.
- עומד בדרישות מפרט 08.
- אטימות מפני מים ואבק - IP65.
- זמין במגוון עוצמות אור עד כ-10,000 לומן, בנצילות גבוהה.
- סגרים מנירוסטה להבטחת אטימות ועמידות הכיסוי האופל לאורך זמן.

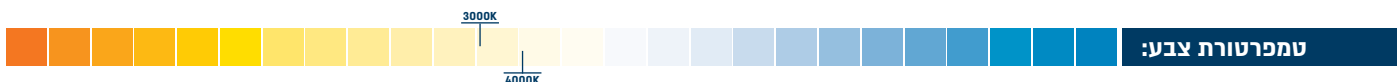
נתונים טכניים:

- גוף: בסיס פוליקרבונט עמיד בטמפרטורה גבוהה, סגרים מנירוסטה, אטם פוליאוריטן מזרקה לעמידות בתנאים קשים.
- פוליקרבונט אופל עם הגנת UV, בעל העברת אור גבוהה.
- לדים: תוצרת LG. אורך חיים בגוף התאורה לפחות 54,000 >L80.
- דרייבר: תוצרת OSRAM / TRIDONIC. FLICKER-FREE או ש"ע.
- זמין בדגם DALI או 1-10V לפי דרישה.
- טמפ' צבע: 3000K / 4000K
- מקדם מסירת צבע: CRI>80 (אופציה CRI>90)

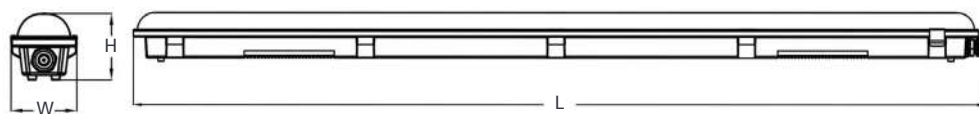


דגם	הספק (W)	טמפרטורת צבע	גובה*רוחב*אורך (מ"מ)	משקל (ק"ג)	תפוקת אור (lm)	נצילות אורית (lm/W)
AQUAPROOF 650	20	4000K	660*70*70	0.67	2,200	110
AQUAPROOF 650	24	4000K	660*70*70	0.67	2,640	110
AQUAPROOF 1200	24	4000K	1230*70*70	1.34	2,640	110
AQUAPROOF 1200	36	4000K	1230*70*70	1.34	4,050	112.5
AQUAPROOF 1500	30	4000K	1570*70*70	1.62	3,300	110
AQUAPROOF 1500	50	4000K	1570*70*70	1.62	5,500	110
AQUAPROOF 1500	60	4000K	1507*116*80	1.82	8,750	146
AQUAPROOF 1800	80	4000K	1860*100*83	1.95	10,000	125

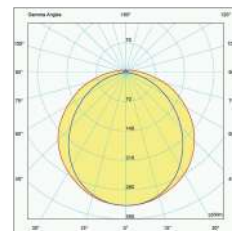
* הנתונים בטבלה מתייחסים לדגמים המופיעים בה בלבד. ניתן להזמין גופי תאורה באופטיקה / טמפ' צבע / הספקים / גדלים שונים לפי דרישה.
** תיתכן סטייה של +/-10% ט.ל.ח.



שרטוטים:



עקומות פוטומטריות:



220-240V 50-60 Hz
PF>95%
ta=-20+35°
IK08
IP65
RG0
L80> 54,000 Hours
TM21
LM80
תואם מפרט 08
ISO 9001:2015
ת"י 20