



גוף תאורה HIGH MAST מבוסס טכנולוגיית LED להארת שטחים גדולים. מאפשר פיתרון מלא למגוון אזורים מורכבים ובעל ביצועים אופטיים מצויינים. מתאים לתאורת כבישים, מחלפים, נמלים, שדות תעופה, תחנות רכבת, מתקני ספורט, אזורי מסחר ועוד.

מבנה יציקת אלומיניום צבוע אבקת פוליאיסטר אלקטרוסטטית בתנור עם טיפול נוסף לעמידות נגד קורוזיה. נבדק 1000 שעות לעמידות במליחות ולחות מוגברת. זכוכית מחוסמת. מערכת אופטית וציוד אלקטרוני ביחידות נפרדות. טמפרטורת סביבה -30°C עד +50°C.

מע' אופטית מבחר סוגי פיזור סימטרי ואסימטרי. למידע על אופטיקות נוספות יש לפנות למחלקת הנדסה.

LED דגם J5050 תוצרת CREE

דרייבר תוצרת OSRAM / MEAN WELL / SIGNIFY (PHILIPS). התקן הגנה נגד נחשולי מתח עד 10kV/10kA.

התקנה אפשרות סיבוב החלק האופטי לכיוון הנדרש.

אופציה להזמנה צבע לאיירה ימית - C5-M MARINE GRADE.

מאושר נתיבי ישראל



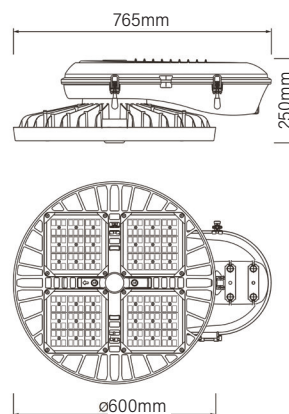
EFFICACY UP TO 125lm/W



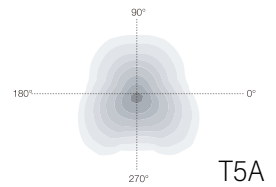
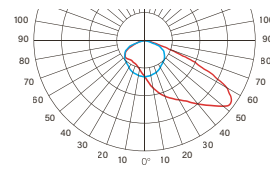
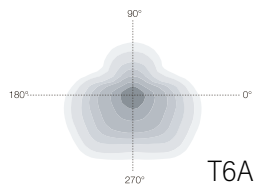
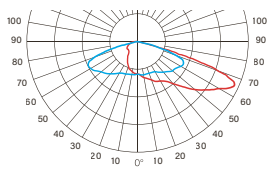
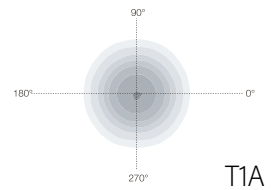
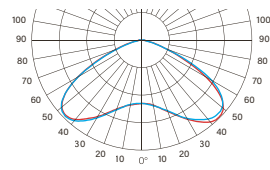
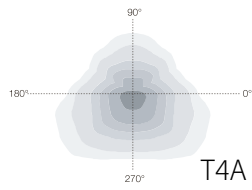
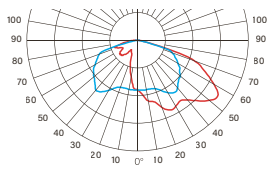
MODEL	WEIGHT (Kgs.)	FIXTURE EPA (Sq.m.)
TG-201	26-27	0.280

MODEL	WATTAGE (W)
TG-201	(W)
TG-201LED500-216	500
TG-201LED600-216	600
TG-201LED660-216	660

מידות TG-201



פיזור פוטומטרי



אפשרויות להזמנה



NEMA 7PIN SOCKET

