



גוף תאורה דקורטיבי מבוסס טכנולוגיית LED. בעל ביצועים אופטיים מצויינים המציעים חיסכון באנרגיה וגמישות מירבית להתאמת התכנון לדרישת הלקוח. מאפשר פתרונות ייחודיים למניעת זליגת אור לכיוונים לא רצויים באזורים אקולוגים רגישים ואזורי מגורים. מתאים לתאורת רחובות, חניונים, שציפים ועוד.

מבנה אלומיניום צבוע אבקת פוליאיסטר בתנור, מערכת קירור מובנית (HEAT SINK) לפיזור חום מירבי בטמפרטורת סביבה -30°C עד +40°C.

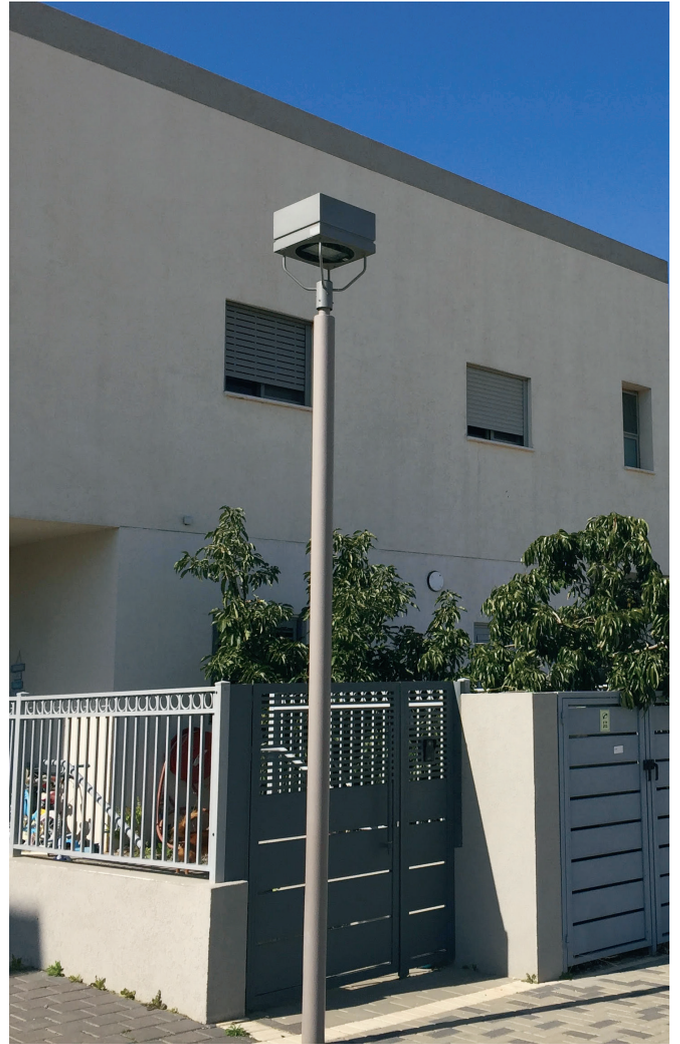
מע' אופטית 17 עקומות פוטומטריות ACCULED OPTICS, מתוכננות ליעילות מרבית של פיזור האור, נבדק לפי תקן אמריקאי LM-79, אורך חיים של גוף התאורה נבדק לפי תקנים אמריקאים LM80/TM21. למידע על אופטיקות נוספות יש לפנות למחלקת הנדסה.

LED דגם OSRAM תוצרת OSRAM

דרייבר תוצרת SIGNIFY (PHILIPS). מערכת הורדת הספק במקרה התחממות יתר. התקן הגנה נגד נחשולי מתח עד 10kV/10kA.

התקנה ראש עמוד על צינור 2 צול.

מאושר משרד הבינוי והשיכון



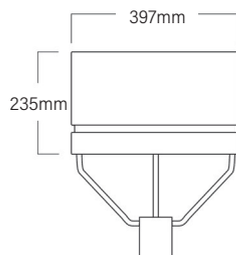
EFFICACY UP TO 175 Lm/W



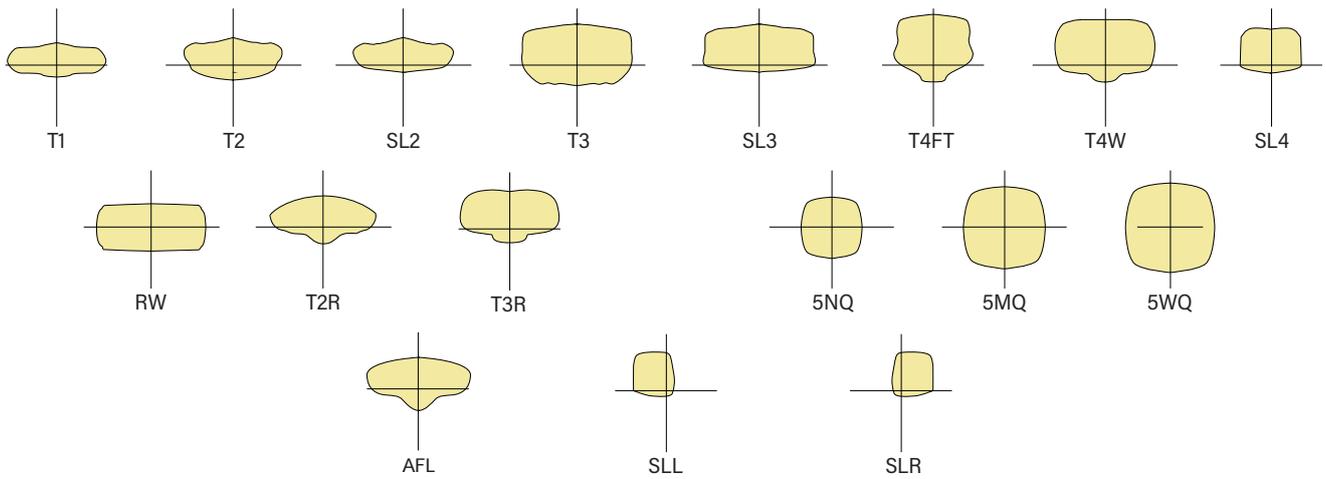
MODEL	WEIGHT (Kgs.)	FIXTURE EPA (.Sq.m)
GALLERIA S		
1 Square S	9	0.111
2 Square S	10	0.111

MODEL	WATTAGE (W)			
	E01	E02	E03	E04
GALLERIA S				
GLPT	25	52	75	97
GALLERIA S SA	A	B	C	D
GLPT SA1	34	44	59	67
GLPT SA2	66	85	113	129
GALLERIA S SB	A	B	C	D
GLPT SB1	31	40	54	80
GLPT SB2	57	74	101	148

מידות GALLERIA SPIDER



פיזור פוטומטרי



אפשרויות להזמנה



PERIMETER FENCE SHIELD



GLARE REDUCTION SHIELD



HSS-HOUSE SIDE SHIELD

