



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, שצ'פים, פארקים, טיילות ועוד.

מבנה אלומיניום צבוע אבקת פוליאסטר בתנור, פתיחה ללא שימוש בכלים מכניים. מערכת קירור מובנית (HEAT SINK) לפיזור חום מירבי בטמפרטורת סביבה -30°C עד $+35^{\circ}\text{C}$.

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 OSRON תוצרת OSRAM

דרייבר תוצרת SIGNIFY (PHILIPS).

התקן הגנה נגד נחשולי מתח עד $10\text{kV}/10\text{kA}$.

התקנה בתליה לשטוצר 2 צול או ניפל $3/4$.

אופציה להזמנה מערכת הגנה מובנית משולבת נגד נחשולי מתח ומתח יתר מתמשך.



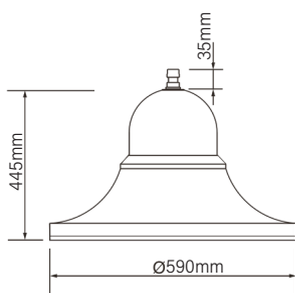
EFFICACY UP TO 175 Lm/W



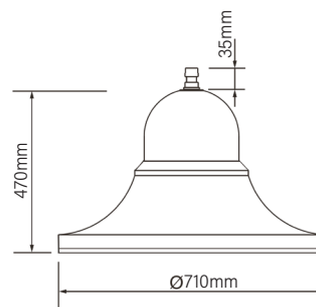
MODEL	WATTAGE(W)			
	A	B	C	D
CETUS-DANA SA				
DNL SA1	34	44	59	67
DNL SA2	66	85	113	129
CETUS-DANA SB				
DNL SB1	31	40	54	80
DNL SB2	57	74	101	148

מידות CETUS-DANA

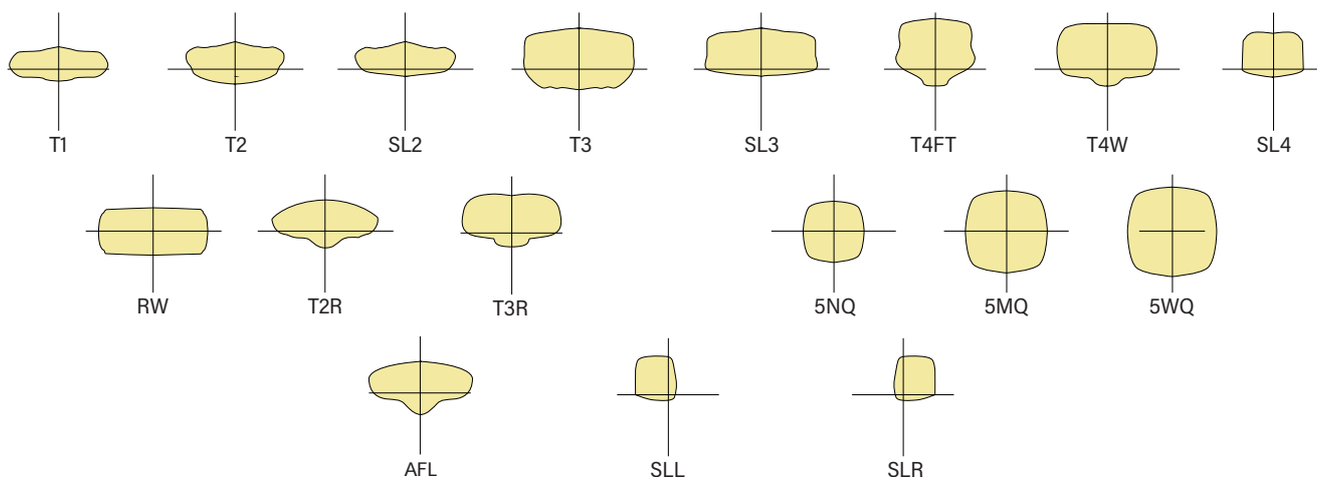
CETUS-DANA S



CETUS-DANA L



פיזור פוטומטרי



אפשרויות להזמנה



HSS-HOUSE SIDE SHIELD



נחשון Q-01SP



PERIMETER FENCE SHIELD



GLARE REDUCTION SHIELD

