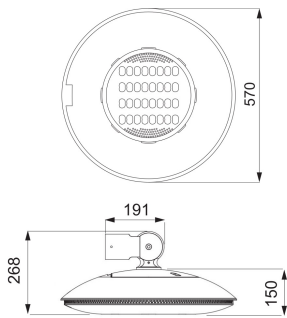




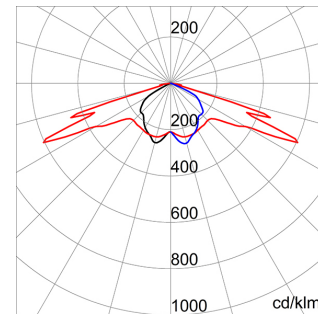
צבוע באבקת פוליאיסטר לאחר טיפול במשטח אפוקסי ותהליך טיפול בכרומט EN 46100 דקורטיבית עירונית מאלומיניום יצוק זרחני, עם מערכת אוורור רוחבית על ידי רשת טכנו-פולימרי. מערכת סגירת ידית שקועה וכבל אחיזה מפלדה. בורג חיצוני מפלדת מ"מ. מסגרת ההחזקת 2.5 אטם סיליקון נגד התיישנות. מנתק סכין בטיחותי כפול בעל שני קטבים לחוטים. AISI 316 אל-חלד עם צלעות קירור מוזרקות מאלומיניום (2-4) מ"מ. מנועי לד מודולריים 1 UG4G4 רכיבים מפוליקרבונט. חיווט פנימי עם חוטי ניתן $\pm 15^\circ$ מ"מ מאלומיניום יצוק עם אפשרות לכוונון הטיה של 60 המצוידים בעדשות זכוכית אקרילית. קיבוע צדי לתושבת בקוטר 15. אך עם זרמים מופחתים כמצוין במדריך הטכני 50°C להשתמש בו בטמפרטורת סביבה של עד

אפור גרפיט IK06 עדשה - IK08 גוף	צבע זעזוע התנגדות	II IP66	class IP
10.3	(ק"ג)משקל	הספק כפול עם למידה - 50/60Hz - 220/240V AC	דרגה מתח
חיצוני - ULOR: 0% אליפטית	יישום אופטי	URBAN [03] (לדים 3x16)	סדרה מספר מודולים
1 m	מרחק מינימלי מהעצם המואר	0.25 m ²	שטח מרבי חשוף לרוח
81 W	מערכת הספק	תושבות צד מסחריות עם חיבור צדי	מתאים עבור
4000K (CRI>70)	צבע טמפרטורה	8590	לומן (לומן) תפוקה
530mA	זרם לד	220-240 V - 50/60 Hz	מתח
5 שנים	אחריות	הספק כפול	פעולת ספק כוח
לד דוחף זרם קבוע	סוג מנהל התקן	$\pm 25 + 35^\circ C$	טמפרטורת הפעלה
244C	קוד חשמלי	לד	סוג מנורה
10230	נקוב (לומן) שטף	RG1/RG2 - 20 ס"מ	פוטובילוגי סיכון
50000 h	משך חיי לד (L90B20)	100000 h	משך חיי לד (L80B10)
על-ידי איש מקצוע	אפשרות החלפה של מקור אור	מצב הפרשי: 6KV; מצב משותף: 8KV	עמידות במתח יתר
		על-ידי איש מקצוע	אפשרות החלפת גיר בקרה

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP

IP66

IK

עדשה - IK08 גוף
IK06



0.25 m²



1 m



CONSTANT
CURRENT
DRIVER

STANDARDS/APPROVALS

