

High Cloud Temp

תאורת High Bay לעומסי חום קיצוניים

תיאור המוצר:

- עמידות גבוהה בטמפרטורות קיצוניות עד 70°C
- נצילות אורית גבוהה של 165lm/W
- דרגת אטימות IP65 להגנה מרבית
- מערכת קירור מתקדמת לפיזור חום יעיל

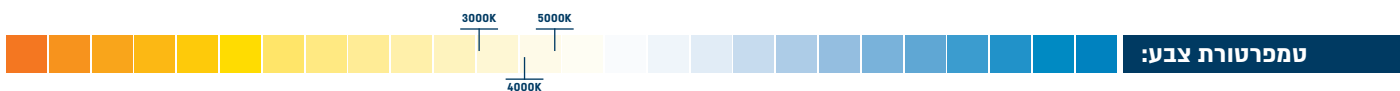
נתונים טכניים:

- גוף: יציקת אלומיניום
- דרייבר: PHILIPS
- נימור: שחור
- עדשה: זכוכית מחוסמת / עדשת PC
- מקדם מסירת צבע: CRI 70 (CRI > 90 זמין עפ"י דרישה)
- טמפי' צבע: 3000K / 4000K / 5000K
- עמידות בפני זעזועים: IK07
- אפשרויות התקנה: תלייה עם לולאה / התקנה לתקרה

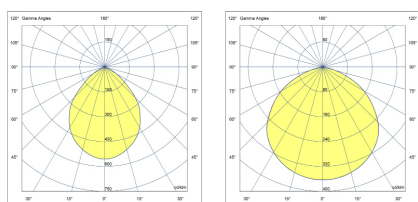
High Cloud Temp תוכנן במיוחד לעבודה בסביבות תעשייתיות עם עומסי חום גבוהים, ומסוגל לתפקד בטמפרטורות של עד 70°C. גוף תאורה זה מצויד במערכת ניהול תרמי מתקדמת המבטיחה פיזור חום יעיל ושמירה על ביצועי אור לאורך זמן. אידיאלי למחסנים, מתקנים תעשייתיים, אולמות תצוגה, קניונים, חדרי כושר ותחנות רכבת.

נצילות אורית (lm/W)	משקל (ק"ג)	מידות (מ"מ)	טמפרטורת צבע	תפוקת אור (lm)	הספק (W)
165	7.89	Ø400x306.5	3000K	16,500	100W
165	7.89	Ø400x306.5	3000K	19,800	120W
165	7.96	Ø400x306.5	3000K	24,750	150W
165	7.96	Ø400x306.5	3000K	33,000	200W

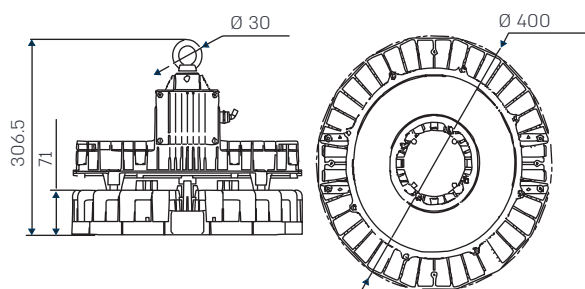
* הנתונים בטבלה מתייחסים לדגמים המופיעים בה בלבד. ניתן להזמין גופי תאורה באופטיקה / טמפי' צבע / הספקים / גדלים שונים.
** תיתכן סטייה של ±10%.



עקומות פוטומטריות:



שרטוטים:



* הנתונים המובאים כאן נועדו למטרות מידע בלבד והם עשויים להשתנות ללא הודעה מוקדמת. ט.ל.ח.