



הוא זרקור לד בעוצמה בינונית לשימוש בחוץ ובפנים, מתאים לתאורת מתקני ומגרשי ספורט. ניתן להתקין SMART [PRO] 2.0 בעמדת תלת-ערכית, מצויד אותו על הקיר, התקרה או הקרקע הודות לתפס הפלדה המגולוונת עם ציפוי אבקת הפוליאסטר, עם פסיביה תלת-ערכית, מצויד בסרגל גונימטרי מתכוון ומגיע בערכה. הגוף עשוי אלומיניום יצוק בתבנית עם PCB עם צלעות קירור פסיביות משולבות, פוליאסטר בציפוי אבקה עם פסיביה תלת-ערכית. ליבת מתכת, EN AB 46100, תצורה ל-LED CSP.

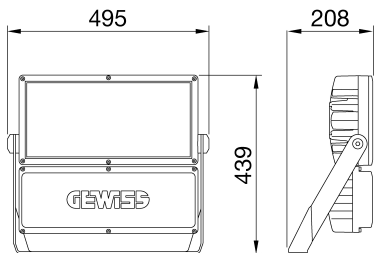
מ"מ, אטמי סיליקון נגד 4 מתכתית או אלומיניום אנודי מצוחצח. זכוכית קדמית מחוסמת בעובי HT PC - מחזיר אור עשוי מ-68IP כבלי 68IP מכשיר אוורור ונוגד-עיבוי מפלסטיק. חיבור חשמלי דרך מחבר 2A. התיישנות וברגים חיצוניים מפלדת אל-חלד 1. סיווג בידוד 2 מ"מ 5.1.

זמן עם תשעה סוגי אופטיקה שונים, שלושה סוגי טמפרטורת צבע. DALI ו- V1-10 דרייבר משולב באפשרויות (CRI>70, CRI>80) ושני סוגים של מדד נצילות כרומטית (3,000K/4,000K/5,700K).

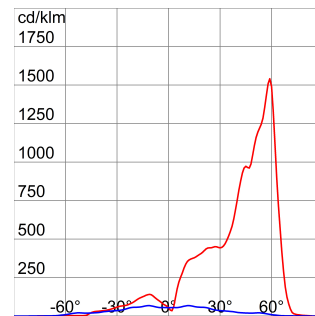
חדירת, °C50+ ל- °C30 וריאציות טמפרטורה בין (מצב רגיל) KV10 ו- (מצב RCCB) KV5 מתוכנן לעמוד בקפיצות מתח עד 08IK ומכות עד לדרגה 66IP אבק ומים עד לדרגת הגנה.

<b>מידע כללי</b>		<b>תכונות אופטיקה ותאורה</b>	
הקשר	ספורט, אזורים גדולים	אופטי	אסימטרי צר - A3
גוף תאורה	גוף תאורה לד עם עוצמת לומן נמוכה, גבוהה ובינונית	דירוג סנור אחיד	G*6 - ULOR = 0
יישום	חוף/ פנים	לומן (לומן) תפוקה	37200
ייחודי	לא קיים כעת	יעילות (ואט/לומן)	113
צבע	אפור גרפיט	צבע טמפרטורה	3000 K
סוג מקור אור	לד	אינדקס רינדור צבע	70>CRI
מערכת הספק	330 W	סטיית תקן של התאמת צבע	SDCM = 5*
משך חיי לד	L90B10(Tq25°C)=40.000h; L80B10 (Tq25°C)=90.000h	סיווג סיכון פוטו-ביולוגי	-
ק"ג(משקל)	13	סטנדרט	EN60598-1; EN60598-2-5; IEC 62778; IEC 62471; EN13201*
<b>אחריות</b>	<b>שנים 5</b>	<b>תכונות חשמליות ותאורה</b>	
טמפרטורת אחסון	-	אספקה מתח	220-240 V
טמפרטורת עבודה	-30°C ÷ +50 °C	נגיב (Hz)	50 / 60
<b>חומרים</b>		דרייבר	כלול
גוף	אלומיניום יצוק	שיעור כשל של דרייבר	F10 = 80.000h Tq25°C
סוג סיכור	מ"מ 4 זכוכית מחוסמת שטוחה	הגנה מפני מתח יתר	DM 5KV / CM 10KV
אופטיקה	99.99% מחזיר אור מאלומיניום מאולגן מלוטש המכיל אלומיניום טהור	מערכת בקרה	1/10V - עצמאי
אטם	סיליקון נגד התיישנות	<b>התקנה ותחזוקה</b>	
קראס נעילה	ברגים מטריים משושים	התקנה והרכבה	התקנה על – התקנה על הקיר – עמודי תאורה גבוהים
בורג חיצוני	פלדת אל-חלד	הטייה	סיבוב על תושבת עם מד-זווית משולב
צבע	מצופה באבקת פוליאסטר	חיווט	מחבר מוגן מים
<b>תקנים ואישורים</b>		קיבוע	תושבת
סיווג	-	אפשרות החלפה של מקור אור	על-ידי איש מקצוע
אביזר עם מופחת	0m	אפשרות החלפת גיר בקרה	על-ידי איש מקצוע
טמפרטורת פני שטח	-	קופסת דרייבר	מובנה
אישור DIN 18032-3	Available	שטח פנים החשוף לרוח	2 0,170 m
IPEA	-		
class בידוד	I		
IP	IP66		
דרגה			
עזווע התנגדות	IK08		
בדיקת חוט להט	-		

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



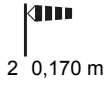


# Product Data Sheet

## GWP2273NS

SMART [PRO] 2.0\*

### TECHNICAL SYMBOLOGY



**IP**  
IP66

**IK**  
IK08

**GWT**  
-

### STANDARDS/APPROVALS

