

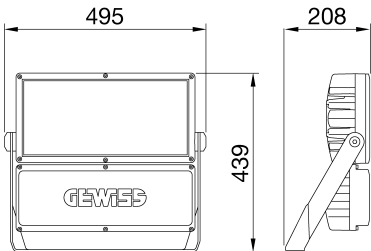


הוא זרקור לד בעוצמה בינונית לשימוש בחוץ ובפנים, מתאים לתאורת מתקני ומגרשי ספורט. ניתן להתקין 2.0 SMART [PRO] עם פסיביה תלת-ערכית, מציד אותו על הקיר, התקרה או הקרקע הודות לתפס הפלדה המגולוונת עם ציפוי אבקת הפוליאסטר, עם פסיביה תלת-ערכית, מציד בסרגל גונימטרי מתכוון ומגיע בערכה. הגוף עשוי אלומיניום יצוק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

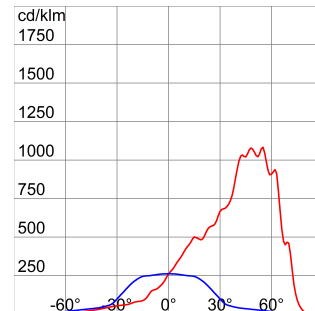
"מ, אטמי סיליקון נגד 4 מתכת או אלומיניום אנודי מצוחצח. זכוכית קדמית מחוסמת בעובי HT PC - מחזיר אור עשוי מ עבור כבלי 68IP מכשיר אוורור ונוגד-עיבוי מפלסטיק. חיבור חשמלי דרך מחבר 2A. התיישנות וברגים חיצוניים מפלדת אל-חלד 2. סיווג בידוד 2 מ"מ 5.1 זמין עם תשעה סוגי אופטיקה שונים, שלושה סוגי טמפרטורת צבע. DALI דרייבר משולב באפשרויות (3,000K/4,000K/5,700K) ושיני סוגים של מדד נצילות כרומטית (CRI>70, CRI>80). KV5 מתוכנן לעמוד בקפיצות מתח עד (מצב רגיל) KV10 - (מצב RCCB) ומנות 66IP חדירת אבק ומים עד לדרגת הגנה, °C50+ ל- °C30 וריאציות טמפרטורה בין, (מצב רגיל) KV10 - (מצב RCCB) ומנות 08IK עד לדרגה

מידע כללי	-	תכונות אופטיקה ותאורה	-
הקשר	ספורט, אזורים גדולים	אופטי	A1
גוף תאורה	גוף תאורה לד עם עוצמת לומן נמוכה, גבוהה ובינונית	דירוג סנזור אחיד	G*4 - ULOR = 0
יישום	חוץ/ פנים	לומן (לומן) תפוקה	38100
יחודי (Datamatrix) קוד דיגיטלי ייחודי	לא קיים כעת	יעילות (ואט/לומן)	115
צבע	אפור גרפיט	צבע טמפרטורה	5700 K
סוג מקור אור	לד	אינדקס רינדור צבע	70 >CRI
מערכת הספק	330 W	סטיית תקן של התאמת צבע	SDCM = 5
משך חי' 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
אחריות	שנים 5	תכונות חשמליות ותאורה	-
טמפרטורת אחסון	-	אספקה מתח	220-240 V
טמפרטורת עבודה	-30°C ÷ +50 °C	נקוב תדר (Hz)	50 / 60
חומרים	-	דרייבר	כלול
גוף	- אלומיניום יצוק	שיעור כשל של דרייבר	F10 = 100.000h Tq25°C
סוג סינכר	מ"מ 4 זכוכית מחוסמת שטוחה	הגנה מפני מתח יתר	DM 6kV / CM 10kV
אופטיקה	מקוורץ מלוטש ומתכת PC HT מחזיר אור	מערכת בקרה	DALI
אטם	סיליקון נגד התיישנות	התקנה ותחזוקה	-
קרב נעילה	ברגים מטריים משושים	התקנה והרכבה	התקנה על - התקנה על הקיר - עמודי תאורה גבוהים הקרקע
בורג חיצוני	פלדת אל-חלד	הטייה	סיבוב על תושבת עם מד-זווית משולב
צבע	מצופה באבקת פוליאסטר	חיווט	מחבר מוגן מים
תקנים ואישורים	-	קיבוע	תושבת
סיווג	-	אפשרות החלפה של מקור אור	על-ידי איש מקצוע
אביזר עם מופחת טמפרטורת פני שטח	אם	אפשרות החלפת גיר בקרה	על-ידי איש מקצוע
DIN 18032-3 אישור	Available	קופסת דרייבר	מובנה
IPEA	-	שטח פנים מרבי החשוף לרוח	2 0,170 m
class בידוד	II	-	-
IP	IP66	-	-
דרגה	-	-	-
זעזוע התנגדות	IK08	-	-
בדיקת חוט להט	-	-	-

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION





Product Data Sheet

GWP2275CB

SMART [PRO] 2.0*

TECHNICAL SYMBOLOGY



2 0,170 m



IP
IP66

IK
IK08

GWT
-

STANDARDS/APPROVALS

