

## LED-Flutlicht 480W - STADIUM MATRIX - Philips Xitanium Treiber - SMD5050 Bridgelux 240Lm/W Hohe Helligkeit



### Produktcode:

Referenz: MATRIX-480W

### Technische Spezifikationen:

Referenz: MATRIX-480W  
Nennleistung : 480W  
Spannung: 85-265V  
Lichtfarbe: 5000K  
CRI- Farbwiedergabeindex: 70  
Werkstoff: Aluminium +PC  
Luminosity-Lm: 96000 Lm  
Lichtquelle: SMD 5050-12D BRIDGELUX CHIP 2240 BXCD DS-C47  
Abstrahlwinkel (°): 20° - 40° - 90°  
Effizienz LED Diode (Lm/W): 240 Lm/W  
Lichtausbeute (Lm/W): 160 Lm/w  
Prüfprotokoll: CE - ROHS  
IP: IP65  
Betriebsstunden LED-Diode (H): 50.000  
Maße (mm): 300x500x330mm  
Elek. Leistungsfaktor (PF): 0,94  
Frequenz (Hz): 50/60Hz  
Umgebungstemperatur (°C): -20°C ~ +55°C  
Zündzyklen: 100.000  
Startzeit (s): 0,2s  
Zusätzliche Informationen: DIESES PRODUKT WIRD ZERLEGT GELIEFERT.  
Schutzart IK (IK): IK10  
Driver: PHILIPS XITANIUM 5 YEARS  
Energieeffizienzklasse (2021-UE-2019/2015): A++  
Jahre Garantie: 5

### Kurzbeschreibung des Produkts:

**LED STADIUM** Aluminium **Flutlicht 480W** mit SMD 5050 von 12 Adern mit **BRIDGELUX Chip**, damit wird eine große Leistung durch den modularen Aufbau erreicht. Dieser **IP65-Strahler** enthält einen **Philips-Treiber** und ist dank seines Winkels für große Entfernungen ausgelegt. Perfekt für **Sportstadien**, Hafenbereiche, Hochhäuser und Parkplätze.

### Produktbeschreibung:

LED-Flutlicht 480W - STADIUM MATRIX - Philips Xitanium Treiber - SMD5050 Bridgelux 240Lm/W Hohe Helligkeit

Die technischen Spezifikationen dieses Typs von **LED-Flutlicht** mit **480W** (120W pro Modul) machen ihn zu einem Strahler, der jeden Raum über große Entfernungen effektiv beleuchten kann, ohne dass die Leuchtkraft nachlässt.

Der **STADIUM-Sportscheinwerfer** besteht aus 2 Modulen von 120w und **PHILIPS XITANIUM Driver**, um sie zu speisen. Wenn wir die Leistung erhöhen wollen, müssen wir die Module in 2 erwerben, da der Treiber dafür vorbereitet ist. Auf diese Weise können wir Projektoren mit 240W - 480W - 960W haben... Zusätzlich zu den Modulen und dem Treiber hat es auch die Unterwerfungsplatte des Treibers und des Arms, um sie auf der gewünschten Oberfläche befestigen zu können. Außerdem ist sie orientierbar, womit es uns gelingt, das Licht dorthin zu lenken, wo wir wollen.

Der **MATRIX-Strahler** zeichnet sich durch seine SMD 5050 mit 12 Adern mit **BRIDGELUX-Chip** (USA) aus, der die Effizienz und Zuverlässigkeit bietet, die der Markt für jede Art von Außen- oder Sportbeleuchtung verlangt.

Dank der 20°, 40° und 90° abgewinkelten Linsen werden die gewünschten Luxe dort erreicht, wo sie benötigt werden.

Mit seiner Hochleistungsdiode 5050 erreicht er einen **Diodenwirkungsgrad von 240Lm/w** und deckt damit alle Bedürfnisse des Anwenders ab.

Es wurde sowohl im Gehäuse als auch in den Griffen zu 100% aus **6063 Aluminium** hergestellt, wodurch es ein sehr leichtes Produkt für einen einfachen Transport und eine einfache Installation ist. Darüber hinaus ist seine Farbe antikorrosiv, so dass es eine große Dauerhaftigkeit hat und alle Arten von Oxidation reduziert.

Mit all seiner LED-Technologie und den neuesten Marktentwicklungen erreicht er Einsparungen von bis zu 80% im Energieverbrauch. Es hat **5 Jahre Garantie**.

Verwendung des LED-Flutlicht 480W STADIUM MATRIX Bridgelux Chip 20° - Treiber Philips

# Technisches Datenblatt

- Hafengebiete
- Große Parkflächen
- Fußballfelder
- Sport-Stadien
- Flughäfen
- Die Kaufhäuser
- Produktionsfabriken

In FactorLED versichern wir, dass unsere Produkte eine Qualitätsgarantie haben und bieten alle notwendigen Elemente für den VERTRIEB, den IMPORT oder die GANZHEIT, einschließlich der technischen Karte jedes LED-Produktes.

## Zusätzliche Bilder:

