

# Proiettore LED INFINITY PRO 150W dimmerabile 1/10V Chip Lumileds 18000Lm IP65

## Códigos:

Referencia: IP150W



## Ficha técnica:

Potenza (W): 150  
Vtaggio nominale (V): 100-240V  
Temperatura di colore CCT: 3000K  
Temperatura di colore CCT: 4000K  
Temperatura di colore CCT: 6000K  
LED: SMD2835  
Marca di chip LED: Philips LUMILEDS  
Dimmerabile: 1/10V  
Lumen (Lm): 18000  
CRI: +80  
Colore: Nero  
IP: IP65  
IK: IK08  
Angolo luminoso: 120°  
Frequenza (Hz): 50-60Hz  
Fattore di potenza: 0.9  
Dimensioni (mm): 315x235x48mm  
Materiale: Alluminio + vetro  
Intervallo di temperatura: -20°C ~ +55°C  
Classe Energia 2021: A+  
Classe Energia 2023: F  
Vita stimata di diodo: 40.000h  
Certificazione: CE - RoHS  
Garanzia: 5 años

## Variantes disponibles:

Temperatura di colore: Bianco freddo 6000K, Bianco caldo 3000K, Bianco neutro 4000K

## Descripción del producto:

Le projecteur LED INFINITY PRO 150W SMD avec puce LUMILEDS et driver professionnel INVENTRONICS est une solution d'éclairage puissante et polyvalente conçue pour les applications extérieures et intérieures qui nécessitent un éclairage lumineux et efficace. Équipé d'une puce PHILIPS LUMILEDS de haute qualité, ce projecteur offre des performances exceptionnelles et une longue durée de vie, offrant un éclairage durable et fiable.

Le projecteur LED 150W est composé d'un boîtier en aluminium gris et d'un diffuseur frontal en verre transparent, offrant une haute luminosité de 18000 lumens avec une faible consommation d'énergie et des dimensions compactes.

Optique lumineuse asymétrique de 145°x70°

Réglable en intensité par 1/10V. Comprend un parasurtenseur 6Kv

Comprend un support réglable pour la fixation au mur, au plafond ou au mur de poteau.

Dimensions : 386x255x49mm

Garantie 5 ans.

**Caratteristiche principali:**

- Potenza: 150 W, che fornisce un'illuminazione potente ed efficiente.
- Lumen: 18000 lumen, offrendo una luminosità intensa e uniforme.
- Tecnologia LED SMD: dotata di chip OSRAM di alta qualità che garantiscono prestazioni ottimali e un'accurata riproduzione dei colori.
- Design durevole: fabbricato con materiali IK06 di alta qualità e resistenti che garantiscono una lunga vita utile e resistenza a condizioni ambientali avverse.
- Angolo luminoso: Ottica luminosa asimmetrica di 145°x70° che consente una distribuzione uniforme della luce.
- Impermeabile: classificato IP65 che lo rende impermeabile e adatto per l'uso all'aperto.
- Risparmio energetico: fino all'80% di risparmio energetico rispetto ai proiettori tradizionali.
- Installazione semplice: viene fornito con una staffa regolabile per una facile installazione su diverse superfici.
- Ampia gamma di applicazioni: ideale per l'illuminazione di giardini, facciate, cortili, spazi commerciali, magazzini, tra gli altri.

**Specifiche tecniche:**

- Potenza: 150W
- Lumen: 18000lm
- Tensione di ingresso: 100-240 V CA. Include protezione da sovratensione 6Kv
- Temperatura colore: disponibile in varie opzioni di temperatura colore (bianco caldo, bianco naturale e bianco freddo).
- Durata: fino a 40.000 ore
- Materiale: custodia in alluminio resistente e vetro temperato
- Fattore di potenza: >0.9
- Certificazioni: CE, RoHS

**Note importanti:**

Si consiglia di non immergere il proiettore in acqua. Prima dell'installazione, assicurarsi di scollegare l'alimentazione. Fare riferimento alle istruzioni fornite per informazioni dettagliate sull'installazione e l'uso sicuro del prodotto.

Con il proiettore LED SMD Chip LUMILEDS 150W, ottieni un'illuminazione potente ed efficiente per qualsiasi applicazione, sia all'interno che all'esterno, garantendo un ambiente sicuro e illuminato in ogni momento!

**Galería de imágenes:**

