

## Apparecchio LED Stradale 10W - 100W AARHUS Philips Driver Programmabile SMD5050 240Lm/W



### Codice prodotto:

Riferimento: 90485

### Specifiche tecniche:

REFERENZA: 90485  
Potenza: 10W-100W (Programmable)  
Multitensione: 170-305v.  
Temperatura della luce: 3000K - 4000K  
IRC- Indice di Resa Cromatica: 70  
Materiale da costruzione: Alluminio  
Flusso Luminoso-Lm: 15000  
Fonte Luminosa: SMD 5050-12D BRIDGELUX CHIP 2240 BXCD DS-C47  
Fascio Luminoso (°): 120° x 50°  
Efficienza LED Diode (Lm/W): 240Lm/W  
Efficienza luminosa (Lm/W): 150Lm/W  
Certificati: CE-RoSH-TÜV-ENEC  
Protezione IP: IP65-Esterno  
Vita stimata di diodo (H): 100.000  
Dimensioni (mm): 695x230mm Hole: 60mm  
Fattore di Potenza (PF): 0.95  
Freq. di Funzionamento (Hz): 50/60Hz  
T<sup>a</sup> Amb. Funzionamento (°C): -15°+70°  
Cicli On/Off: 100.000  
Tempo di avvio (s): 0,2s  
Ulteriori informazioni: Surge Protection:10K  
Protezione impatti (IK): IK09  
Driver incluso: PHILIPS XITANIUM Programmable 5 YEARS  
Classe Energia (2021-UE-2019/2015): A++  
Garanzia - Anno: 5

### Breve descrizione del prodotto:

**Apparecchio LED Stradale AARHUS PHILIPS DRIVER Programmabile** offre un'illuminazione istantanea e ad alta potenza, essendo il sostituto ideale delle vecchie lampade al mercurio, migliorando la qualità della luce e riducendo significativamente il consumo di energia. La **Apparecchio LED Stradale esterno** a ha un diodo **BRIDGELUX SMD 5050**.

### Descrizione del prodotto:

Apparecchio LED Stradale 10W - 100W AARHUS Philips Driver Programmabile

Il **Apparecchio LED Stradale 100W AARHUS** con **PHILIPS PROGRAMMABLE DRIVER** è la nuova gamma di alto design in alluminio fuso.

È così durevole che migliora i concetti tipici, che affrontano problemi come la spaziatura tra i lampioni, la conservazione del cielo notturno, evitando l'inquinamento luminoso e migliorando il comfort visivo. La sua efficacia è di gran lunga superiore alle tradizionali lampade Globe, essendo la scelta perfetta per sostituire tali lampioni.

La sua **installazione** e assemblaggio avviene in modo **semplice**, ciò che spicca di più è il suo **modulo LED** che ha il diodo **Bridgelux** SMD 5050 con 12 core, con il quale è garantita una potente illuminazione senza abbagliamento.

Il suo **driver programmabile** efficiente e durevole **PHILIPS XITANIUM** con 5 anni di garanzia, garantisce una lunga durata dell'illuminazione stradale.

Attraverso i nostri apparecchi programmabili, la luminosità cambia automaticamente per adattarsi in modo intelligente alle diverse scene notturne necessarie. Il driver Philips consente 5 programmi diversi per tutta la notte. Ciò consente anche di regolare il consumo desiderato in ogni momento.

**Realizzato** in fusione di **alluminio**, l'apparecchio è perfetto per offrire una grande resistenza per un lungo periodo di tempo, è protetto dall'ossidazione o dalla corrosione, anche in presenza di temperature estreme che si verificano sia in estate che in inverno.

Il suo sistema di apertura rapida garantisce un facile accesso se necessario.

Il suo grado di protezione **IP65** protegge il prodotto dall'ingresso di polvere e resiste agli schizzi di qualsiasi tipo di liquido da qualsiasi tipo di angolo e distanza non inferiore a 3 metri, quindi il suo assemblaggio esterno è perfetto.

Utilizzo del Apparecchio LED Stradale 10W-100W AARHUS Philips Driver Programmabile

- strade
- parchi
- Plazas

# Scheda Tecnica

- motivo
- strade

In FactorLED assicuriamo che i nostri prodotti abbiano una garanzia di QUALITÀ e offrano tutti gli elementi necessari per la DISTRIBUZIONE, IMPORT o ALL'INGROSSO, compresa la scheda tecnica di ciascun prodotto LED.

## Immagini aggiuntive:

