

## Pannello LED 80W 120x60cm driver Philips UGR19 6500Lm

### Códigos:

Referencia: LM5270



### Ficha técnica:

Potenza (W): 80  
Voltaggio nominale (V): 175-260V  
Temperatura di colore CCT: 4500K  
LED: SMD4014  
Lumen (Lm): 6500  
CRI: +80  
Colore: Bianco  
IP: IP40  
IK: IK05  
Angolo luminoso: 120°  
Frequenza (Hz): 50-60Hz  
Fattore di potenza: 0.9  
Dimensioni (mm): 595x1195x30mm  
Materiale: Alluminio + PC  
Driver: Philips  
Intervallo di temperatura: -20°C ~ +40°C  
Classe Energia 2021: A+  
Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015): F  
Vita stimata di diodo: 30.000h  
Certificazione: CE - RoHS  
Garanzia: 5 años

### Variantes disponibles:

Temperatura di colore: Bianco neutro 4500K

### Descripción del producto:

Pannello LED rettangolare da incasso di 120x60cm e una potenza di 80W, con un flusso luminoso di 6500 lumen grazie al suo chip LED SMD4014, disponibile in bianco neutro 4500K.

Il pannello LED 60x120 cm incorpora un driver Philips ad alte prestazioni, per un uso intensivo in locali commerciali, uffici, aule, enti ufficiali, ecc.

Realizzato in alluminio e diffusore in PC, il pannello LED ha un indice di abbagliamento UGR19, conforme alle vigenti normative tecniche sull'illuminazione degli edifici.

Dimensioni: 1195x595x30mm  
5 anni di garanzia

### Galería de imágenes:

