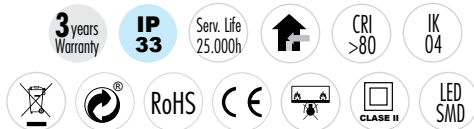


Productos para uso doméstico o profesional con uso no intensivo.

Commodities for domestic use or professional non-intensive use.

Produits destinés à l'usage domestique ou à l'usage professionnel à usage non intensif.



| | |
|---|-----------------------------|
| Ref. | 21606 |
| Colección / Collection / Collection | Technical Indoor. Basic LED |
| Descripción / Description / Description | Downlight LED |

Características Luminaria / Light Data Sheet / Caractéristiques de la Luminaire

| | | | |
|--|--|-----------|---------|
| Material / Material / Matériau | Aluminio / Aluminium / Aluminium | | |
| Material Difusor / Difusor Material / Matériau Diffuseur | PMMA Acrylic | | |
| Acabado Difusor / Diffuser Finish / Touche Finale du Diffuseur | Ácido / Acid / Acide | | |
| Colores / Colours / Couleurs | 90 Blanco Técnico / Technical White / Blanc Technique 04 Aluminio / Aluminium / Aluminium | | |
| Vatios / Watts / Watts | 6W | | |
| Lúmens / Lumens / Lumens | Color T. ^a | Useful Lm | Chip Lm |
| | 3000K | 370 lm | 684 lm |
| | 4000K | 390 lm | 720 lm |
| | 6000K | 405 lm | 756 lm |

| | | | |
|--|----------------|--------|--|
| Grados Apertura / Opening Angle / Angle d'ouverture | 120° | | |
| IP | Ext 33 | Int 20 | |
| Tiempo de Uso (h/día) / Working Time (h/day) / Temps d'utilisation (h/jour) | 12-14 | | |
| ON/OFF | 15.000 | | |
| Temperatura de Funcionamiento (Ta) / Working Temperature (Ta) / Température de Fonctionnement (Ta) | -20°C to +45°C | | |
| Humedad de Funcionamiento / Working Humidity / Humidité de Fonctionnement | 20-85% RH | | |

Características del Chip / Chip Data Sheet / Caractéristiques de la Puce

| | |
|------------------------|----------|
| Marca / Brand / Marque | SANAN |
| Tipo / Type / Type | SMD 2835 |
| L70 | 25.000 h |
| SDCM (Mac Adam) | 5 |
| EN62471 | RG1 |

Características Driver / Driver Data Sheet / Caractéristiques de l'Alimentateur

| Ref. | Driver | Voltaje de Entrada Input Voltage Tension d'Entrée | FP PF FP | Garantía Warranty Garantie |
|-------------|----------------------|---|----------------|----------------------------------|
| 21606-298_- | ON-OFF. Non Dimmable | AC85-265V 50/60Hz | >0,5 | 2 |

Colores / Colours / Couleurs



90 Blanco Técnico / Technical White
/ Blanc Technique



04 Aluminio / Aluminium /
Aluminium

Productos Relacionados / Related Products / Produits Associés



21612



21618

Documentos / Documents / Des documents

Declaración de Conformidad UE / EU Declaration of Conformity / Déclaration de Conformité UE

http://www.jisoiluminacion.es/CE/SURFACE_LUMINAIRES_Basic.pdf

Instrucciones de Instalación / Installation Instructions / Instructions d'Installation

<http://www.jisoiluminacion.es/Instrucciones/Instrucciones-214-216.pdf>

Ficheros Fotométricos LDT / Photometrics File LDT / Fichier Photométrique LDT

http://www.jisoiluminacion.es/Ficheros_LDT/21606.zip

Ficheros Fotométricos IES / Photometrics File IES / Fichier Photométrique IES

http://www.jisoiluminacion.es/Ficheros_IES/21606.zip

Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energética D (3000K, 4000K) y C (6000K).

This product contains a light source of energy efficiency class D (3000K, 4000K) and C (6000K).

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D (3000K, 4000K) et C (6000K).