

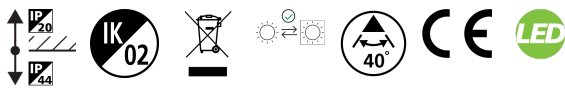
Inset Kit LED IP44

Kit Inset IP44 Blanc 345LM 40° 3000K REFLED V2 DIM
3001764



Caractéristiques

- Spot encastré LED orientable IP23 ou IP44 - Conforme à la nouvelle norme IP44 EN 60432-1. Flux lumineux de 345 lm. Durée de vie : 15.000 heures avec la lampe GU10 RefLED V3 . Pas d'émission d'UV ni d'IR. Kit Plug&Light, fourni avec lampe LED GU10 (jusqu'à 380lm), vraie équivalence 50W halogène (intensité et flux lumineux utile dans un cône de 90°). Corps en fonte d'aluminium. Finition : Blanc ou Aluminium brossé. Eclairage général ou d'accentuation.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

| | |
|------------------------------------|---|
| Nom du produit | Kit Inset IP44 Blanc 345LM 40° 3000K REFLED V2 DIM |
| Technologie | LED |
| Culot | GU10 |
| Caisson | Aluminium |
| Montage | Installation encastrée au plafond |
| Environnement | Intérieur |
| Application générale | CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur |
| Classe ETIM | EC001744 |
| E-number FI | 4271315 |
| E-number SE | 7467394 |
| Garantie | 3 ans |
| Flux lumineux (lm) | 345 |
| Efficacité système lm/W | 76 |
| LOR (%) | 100 |
| Température de couleur (K) | 3000 |
| Couleur de lumière | Blanc chaud |
| IRC (Ra) | 80 |
| Angle de faisceau (°) | 40 |
| Lampe incluse | 0029126 |
| Consommation électrique totale (W) | 4.5 |
| Type d'appareillage | Ballast électronique |
| Type de contrôle | Mains: leading / trailing edge |
| Couleur du corps | Blanc |
| Indice de protection IP | IP44/20 |
| Indice de protection IK | IK02 |
| Code EAN | 8711971017646 |

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

| | |
|----------------|--|
| Nom du produit | Kit Inset IP44 Blanc 345LM 40° 3000K REFLED V2 DIM |
| Technologie | LED |
| Culot | GU10 |
| Caisson | Aluminium |
| Montage | Installation encastrée au plafond |

Inset Kit LED IP44

Kit Inset IP44 Blanc 345LM 40° 3000K REFLED V2 DIM
3001764

| | |
|----------------------|---|
| Environnement | Intérieur |
| Application générale | CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur |
| Classe ETIM | EC001744 |
| E-number FI | 4271315 |
| E-number SE | 7467394 |
| Garantie | 3 ans |

Données optiques

| | |
|---|-------------|
| Flux lumineux (lm) | 345 |
| Efficacité système lm/W | 76 |
| LOR (%) | 100 |
| Température de couleur (K) | 3000 |
| Couleur de lumière | Blanc chaud |
| IRC (Ra) | 80 |
| Ajustement de la température de couleur | Non |
| Angle de faisceau (°) | 40 |

Caractéristiques électriques

| | |
|--|--------------------------------|
| Lampe incluse | 0029126 |
| Consommation électrique totale (W) | 4.5 |
| Tension secteur (V) | 220-240V |
| Type d'appareillage | Ballast électronique |
| Transformateur requis | Oui |
| Type de contrôle | Mains: leading / trailing edge |
| Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues | F |

Données physiques

| | |
|--|-------------|
| Couleur du corps | Blanc |
| Indice de protection IP | IP44/20 |
| Indice de protection IK | IK02 |
| Finition du diffuseur | Transparent |
| Matériau du diffuseur | Autre |
| Hauteur nominale du produit (mm) | 100 |
| Diamètre nominal produit (mm) | 95 |
| Découpe d'encastrement (L x l en mm ou diamètre en mm) | 75 |
| Poids (kg) | 0.224 |
| Profondeur d'encastrement | 140 |

Emballage

| | |
|--|----------------|
| Type d'emballage | Carton |
| Code EAN | 8711971017646 |
| Longueur simple de l'emballage (cm) | 13.1 |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm) | 10.17 |
| Profondeur emballage unitaire (cm) | 8.47 |
| DUN14 (intérieur) | 18711971017643 |
| unités par emballage extérieur | 30 |
| Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 28.7 |

Inset Kit LED IP44

Kit Inset IP44 Blanc 345LM 40° 3000K REFLED V2 DIM
3001764

| | |
|--|------|
| largeur de l'emballage extérieur (cm) | 28.4 |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm) | 53.1 |

PHOTOMÉTRIE

SCHÉMAS TECHNIQUES

