

Inset Kit LED IP44

Kit Inset IP44 Alu B 345LM 40° 4000K REFLED V2 DIM
3001767



Caractéristiques de la gamme

- 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

Code produit	3001767
Nom du produit	Kit Inset IP44 Alu B 345LM 40° 4000K REFLED V2 DIM
Technologie	LED
Matériau du corps	Aluminium
Montage	Encastré de plafond
Environnement	Intérieur
Application générale	Hospitality, Residential & Consumer
Certifications	EUNEW008
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4270042
E-number SE	7468153
Flux lumineux (lm)	345
Efficacité système lm/W	57.5
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	80
Angle de faisceau (°)	40
Consommation électrique totale (W)	6
Type d'appareillage	électronique
Couleur du corps	Aluminium brossé
Indice de protection IP	IP44/20
Indice de protection IK	IK02
Code EAN	8711971017677
Lampe incluse	0027442

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	3001767
Nom du produit	Kit Inset IP44 Alu B 345LM 40° 4000K REFLED V2 DIM
Technologie	LED
Matériau du corps	Aluminium
Montage	Encastré de plafond

Inset Kit LED IP44

Kit Inset IP44 Alu B 345LM 40° 4000K REFLED V2 DIM
3001767

Environnement	Intérieur
Application générale	Hospitality, Residential & Consumer
Certifications	EUNEW008
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4270042
E-number SE	7468153

Données optiques

Flux lumineux (lm)	345
Efficacité système lm/W	57.5
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	80
Ajustement de la température de couleur	N
Angle de faisceau (°)	40
Type de distribution	Direct

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	6
Tension secteur (V)	220-240V~
Type d'appareillage	électronique
Transformateur requis	Yes

Durée de vie

Durée de vie moyenne (h)	15000
--------------------------	-------

Données physiques

Inclinaison verticale (°)	25
Couleur du corps	Aluminium brossé
Indice de protection IP	IP44/20
Indice de protection IK	IK02
Finition du diffuseur	Transparent
Matériau du diffuseur	Plastique
Longueur (mm)	95
Largeur (mm)	95
Hauteur (mm)	100
Poids (kg)	0.17
Profondeur d'encastrement	140

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	8711971017677
Longueur simple de l'emballage (cm)	13.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	10.0
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	8.0
DUN14 (extérieur)	08711971017677
unités par emballage extérieur	1
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	13.0

Inset Kit LED IP44

Kit Inset IP44 Alu B 345LM 40° 4000K REFLED V2 DIM
3001767

Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	10.0
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	8.0

SCHÉMAS TECHNIQUES

