

## Instar Eco Kit LED Adjustable - Non Dimmable

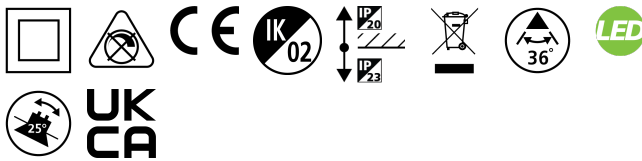
### INST ECO KIT LED ADJ WH 2700K

### 3079355



#### Caractéristiques

- Spot encastré LED. Solution LED à haute efficacité lumineuse jusqu'à 52 lm/W. Pas d'émission d'UV ni d'Infrarouge. Diamètre : 68mm, profondeur d'encastrement : 100mm. Finition : Blanc ou Aluminium brossé. Très longue durée de vie : + de 30.000 heures (70% de maintien du flux) coûts de maintenance réduits. Rapidité d'installation: Lumidriver LED inclus. Idéal pour vos projets d'intérieurs: cafés, restaurants, halls d'entrée, couloirs ou sanitaires.



#### PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	3079355
Nom du produit	INST ECO KIT LED ADJ WH 2700K
Technologie	LED
Caisson	Aluminium
Montage	Installation encastrée au plafond
Environnement	Indoor
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant)
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4271072
E-number SE	7465591
Flux lumineux (lm)	450
Efficacité système lm/W	45
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Amber White
IRC (Ra)	83
Consistance des couleurs (SDCM)	5
Angle de faisceau (°)	36
Consommation électrique totale (W)	10
Protection électrique	Class II
Type d'appareillage	Ballast électronique
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	30000
Couleur du corps	White
Indice de protection IP	IP23/20
Indice de protection IK	IK02
Code EAN	8711971793557

#### TABLEAU DE DONNÉES

##### Données générales

IPC Code	3079355
----------	---------

## Instar Eco Kit LED Adjustable - Non Dimmable

### INST ECO KIT LED ADJ WH 2700K

### 3079355

Nom du produit	INST ECO KIT LED ADJ WH 2700K
Technologie	LED
Caisson	Aluminium
Montage	Installation encastrée au plafond
Environnement	Indoor
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant)
Température de fonctionnement (°C)	25
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4271072
E-number SE	7465591

#### Données optiques

Flux lumineux (lm)	450
Efficacité système lm/W	45
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Amber White
IRC (Ra)	83
Consistance des couleurs (SDCM)	5
Ajustement de la température de couleur	Non
Angle de faisceau (°)	36
Type de distribution	Direct

#### Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	10
Tension secteur (V)	220-240V~
Protection électrique	Class II
Type d'appareillage	Ballast électronique
Courant driver (mA)	800

#### Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	30000
-------------------------------------	-------

#### Données physiques

Angle vertical (°)	25
Couleur du corps	White
Indice de protection IP	IP23/20
Indice de protection IK	IK02
Finition du diffuseur	Transparent
Matériau du diffuseur	Other
Longueur (mm)	78
Largeur (mm)	78
Hauteur nominale du produit (mm)	62
Diamètre nominal produit (mm)	78
Poids (kg)	0.331
Profondeur d'encastrement	110

#### Emballage

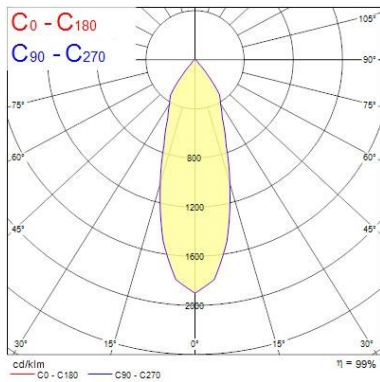
Type d'emballage	Carton
------------------	--------

## Instar Eco Kit LED Adjustable - Non Dimmable

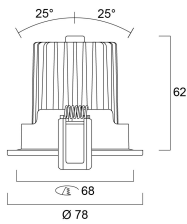
*INST ECO KIT LED ADJ WH 2700K*  
3079355

Code EAN	8711971793557
Longueur simple de l'emballage (cm)	15.1
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	11.4
Profondeur emballage unitaire (cm)	9.1
DUN14 (extérieur)	18711971793554
unités par emballage extérieur	20
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	47.9
largeur de l'emballage extérieur (cm)	24.4
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	31.9

### PHOTOMÉTRIE





### SCHÉMAS TECHNIQUES




## Instar Eco Kit LED Adjustable - Non Dimmable INST ECO KIT LED ADJ WH 2700K 3079355


**Lumiance** 3079355


 Ce luminaire comporte des lampes à LED intégrées.

 } LED


Les lampes de ce luminaire ne peuvent pas être changées.

874/2012 

 Ce luminaire comporte des lampes à LED intégrées.

 } LED

Les lampes de ce luminaire ne peuvent pas être changées.

**Concord** 3079355  874/2012