

## Instar Eco Kit LED Adjustable - Non Dimmable

### Instar ECO KIT LED Orientable Alu Br 36° 3000K

#### 3079352



#### 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

Nom du produit	Instar ECO KIT LED Orientable Alu Br 36° 3000K
Technologie	LED
Caisson	Aluminium
Montage	Installation encastrée au plafond
Environnement	Intérieur
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant)
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4271067
E-number SE	7465595
Flux lumineux (lm)	462
Efficacité système lm/W	46.2
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	83
Consistance des couleurs (SDCM)	5
Angle de faisceau (°)	36
Consommation électrique totale (W)	10
Protection électrique	Classe 2
Type d'appareillage	Ballast électronique
Couleur du corps	Aluminium
Indice de protection IP	IP23/20
Indice de protection IK	IK02
Code EAN	8711971793526

### TABLEAU DE DONNÉES

#### Données générales

Nom du produit	Instar ECO KIT LED Orientable Alu Br 36° 3000K
Technologie	LED
Caisson	Aluminium
Montage	Installation encastrée au plafond
Environnement	Intérieur
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant)

## Instar Eco Kit LED Adjustable - Non Dimmable

*Instar ECO KIT LED Orientable Alu Br 36° 3000K*  
3079352

Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4271067
E-number SE	7465595

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	462
Efficacité système lm/W	46.2
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	83
Consistance des couleurs (SDCM)	5
Ajustement de la température de couleur	Non
Angle de faisceau (°)	36
Type de distribution	Directe

### Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	10
Tension secteur (V)	220-240V
Protection électrique	Classe 2
Type d'appareillage	Ballast électronique
Transformateur requis	Oui
Courant driver (mA)	800

### Données physiques

Couleur du corps	Aluminium
Indice de protection IP	IP23/20
Indice de protection IK	IK02
Finition du diffuseur	Transparent
Matériau du diffuseur	Autre
Longueur (mm)	78
Largeur (mm)	78
Hauteur nominale du produit (mm)	62
Diamètre nominal produit (mm)	78
Découpe d'encastrement (L x l en mm ou diamètre en mm)	68
Poids (kg)	0.281
Profondeur d'encastrement	110

### Emballage

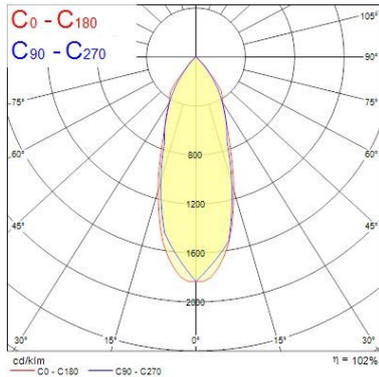
Type d'emballage	Carton
Code EAN	8711971793526
Longueur simple de l'emballage (cm)	14.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	10.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	8.5
DUN14 (intérieur)	18711971793523
unités par emballage extérieur	50
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	53.0

## Instar Eco Kit LED Adjustable - Non Dimmable

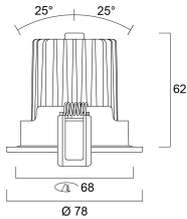
*Instar ECO KIT LED Orientable Alu Br 36° 3000K*  
3079352

largeur de l'emballage extérieur (cm)	30.4
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	44.5

### PHOTOMÉTRIE



### SCHÉMAS TECHNIQUES



## Instar Eco Kit LED Adjustable - Non Dimmable

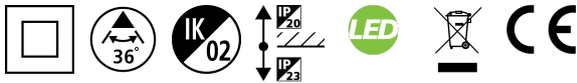
### Instar ECO KIT LED Orientable Alu Br 36° 4000K

#### 3079354



#### 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

Nom du produit	Instar ECO KIT LED Orientable Alu Br 36° 4000K
Technologie	LED
Caisson	Aluminium
Montage	Installation encastrée au plafond
Environnement	Intérieur
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant)
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4271070
E-number SE	7467085
Garantie	3 ans
Flux lumineux (lm)	515
Efficacité système lm/W	51.5
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	83
Consistance des couleurs (SDCM)	5
Angle de faisceau (°)	36
Consommation électrique totale (W)	10
Protection électrique	Classe 2
Type d'appareillage	Ballast électronique
Couleur du corps	Aluminium
Indice de protection IP	IP23/20
Indice de protection IK	IK02
Code EAN	8711971793540

### TABLEAU DE DONNÉES

#### Données générales

Nom du produit	Instar ECO KIT LED Orientable Alu Br 36° 4000K
Technologie	LED
Caisson	Aluminium
Montage	Installation encastrée au plafond
Environnement	Intérieur

## Instar Eco Kit LED Adjustable - Non Dimmable

*Instar ECO KIT LED Orientable Alu Br 36° 4000K*  
3079354

Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant)
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4271070
E-number SE	7467085
Garantie	3 ans

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	515
Efficacité système lm/W	51.5
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	83
Consistance des couleurs (SDCM)	5
Ajustement de la température de couleur	Non
Angle de faisceau (°)	36
Type de distribution	Directe

### Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	10
Tension secteur (V)	220-240V
Protection électrique	Classe 2
Type d'appareillage	Ballast électronique
Transformateur requis	Oui
Courant driver (mA)	800

### Données physiques

Couleur du corps	Aluminium
Indice de protection IP	IP23/20
Indice de protection IK	IK02
Finition du diffuseur	Transparent
Matériau du diffuseur	Autre
Longueur (mm)	78
Largeur (mm)	78
Hauteur nominale du produit (mm)	62
Diamètre nominal produit (mm)	78
Découpe d'encastrement (L x l en mm ou diamètre en mm)	68
Poids (kg)	0.254
Profondeur d'encastrement	110

### Emballage

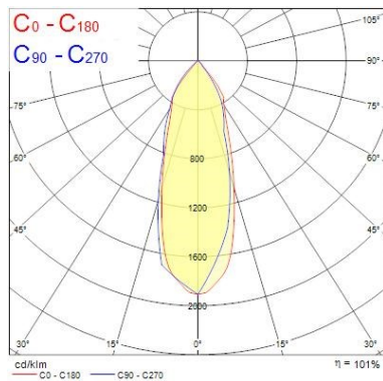
Type d'emballage	Carton
Code EAN	8711971793540
Longueur simple de l'emballage (cm)	14.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	10.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	8.5
DUN14 (intérieur)	18711971793547

## Instar Eco Kit LED Adjustable - Non Dimmable

*Instar ECO KIT LED Orientable Alu Br 36° 4000K*  
3079354

unités par emballage extérieur	50
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	53.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	30.4
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	44.5

### PHOTOMÉTRIE



### SCHÉMAS TECHNIQUES

