

## Insaver LED 75 - Rond

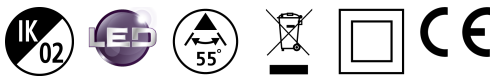
### INSAVER 75 ECO LED ROND 4000K EB BLANC

#### 3097101



#### Caractéristiques de la gamme

- Downlight très compact IP65 à LED forte puissance de 16W. Disponible en blanc chaud (3000K) et Blanc neutre (4000K) . Réflecteur en aluminium, excellente distribution lumineuse. Dimensions d'encastrement réduites (diamètre 75mm, profondeur 65mm). Disponible en rond et en carré - Driver 700mA inclus, électronique ou dimmable 1-10V. Zéro maintenance, très longue durée de vie 50.000 heures (T70).



### PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	3097101
Nom du produit	INSAVER 75 ECO LED ROND 4000K EB BLANC
Technologie	LED
Matériau du corps	Aluminium
Montage	Encastré
Environnement	Extérieur avec appareillage déporté
Application générale	Hospitality, Residential & Consumer
Certifications	EUNEW008
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4271172
E-number SE	7467429
Flux lumineux (lm)	820
Efficacité système lm/W	51.25
Température de couleur (K)	4000
IRC (Ra)	80
Angle de faisceau (°)	55
Consommation électrique totale (W)	16
Protection électrique	Classe 2
Type d'appareillage	Dimmable (leading/trailing edge)
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP65/20
Indice de protection IK	IK02
Code EAN	8711971971016

### TABLEAU DE DONNÉES

#### Données générales

Code produit	3097101
Nom du produit	INSAVER 75 ECO LED ROND 4000K EB BLANC
Technologie	LED
Matériau du corps	Aluminium
Montage	Encastré
Environnement	Extérieur avec appareillage déporté
Application générale	Hospitality, Residential & Consumer

## Insaver LED 75 - Rond

*INSAVER 75 ECO LED ROND 4000K EB BLANC*

3097101

Certifications	EUNEW008
Classe ETIM	EC001744
E-number FI	4271172
E-number SE	7467429

### Données optiques

Flux lumineux (lm)	820
Efficacité système lm/W	51.25
Température de couleur (K)	4000
IRC (Ra)	80
Ajustement de la température de couleur	N
Angle de faisceau (°)	55
Type de distribution	Direct - Symétrique

### Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	16
Tension secteur (V)	220-240V~
Protection électrique	Classe 2
Type d'appareillage	Dimmable (leading/trailing edge)
Transformateur requis	Yes

### Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
-------------------------------------	-------

### Données physiques

Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP65/20
Indice de protection IK	IK02
Finition du diffuseur	Transparent
Matériau du diffuseur	Verre
Finition réflecteur	Réflecteur aluminium à facettes
Longueur (mm)	90
Largeur (mm)	90
Hauteur (mm)	65
Poids (kg)	0.441


### Emballage


Type d'emballage	Carton
Code EAN	8711971971016
Longueur simple de l'emballage (cm)	15.9
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	8.5
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	14.9
DUN14 (extérieur)	18711971971013
unités par emballage extérieur	20
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	46.4
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	32.2
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	34.6

## Insaver LED 75 - Rond INSAVER 75 ECO LED ROND 4000K EB BLANC 3097101


### PHOTOMÉTRIE


**Lumiance** 3097101



 This luminaire contains built in LED lamps.

 } **LED**

The lamps cannot be changed in the luminaire.

874/2012 

 This luminaire contains built in LED lamps.

 } **LED** 

The lamps cannot be changed in the luminaire.

**Lumiance** 3097101 874/2012

## Insaver LED 75 - Rond

*INSAVER 75 ECO LED ROND 4000K EB BLANC*

3097101

---