

Instar Pro LED

INSTAR PRO LED ADJ WH NW

3079382



Range Features

- Beautifully designed LED Accent downlight perfect for 50W Halogen retrofits with a unique and modern lens aesthetic.
- Optimal solution in size and luminous efficiency for hospitality accent and display lighting applications.
- The Instar Pro LED is offered including a dimmable driver
-



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Angle de faisceau (°)	40°
Température de couleur (K)	4000
Couleur	RAL9016
IRC (Ra)	>80
Code EAN	8711971793823
Flux lumineux (lm)	810
Corps	Aluminium
Indice de protection IK	IK02
Indice de protection IP	IP20
LOR (%)	100
Numéro de commande	3079382
Efficacité (protection) (lm/w)	60
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	35000
Tension (V)	240V
Lampe incluse	Integrated LED

TABLEAU DE DONNÉES

Données optiques

Angle de faisceau (°)	40°
Température de couleur (K)	4000
IRC (Ra)	>80
Type de distribution	Direct
Flux lumineux (lm)	810
LOR (%)	100
Système optique	Bright Aluminium Reflector

Données physiques

Couleur	RAL9016
---------	---------

Instar Pro LED

INSTAR PRO LED ADJ WH NW

3079382

Découpe du diamètre (mm)	75mm x 75mm
Finition du diffuseur	Clear
Matériau du diffuseur	Glass
Hauteur (mm)	60mm
Indice de protection IK	IK02
Indice de protection IP	IP20
Lampe incluse	Integrated
Longueur (mm)	90mm
Profondeur d'encastrement (mm)	60mm
Inclinaison verticale (°)	25°
Largeur (mm)	90mm
Lampe incluse	Integrated LED

Données générales

Disponibilité de l'appareillage	External
Type d'appareillage	ELECTRONIC
Code EAN	8711971793823
Application générale	Hospitality, Residential & Consumer
Corps	Aluminium
Numéro de commande	3079382
Longue description	Beautifully designed LED Accent downlight perfect for 50W Halogen retrofits with a unique and modern lens aesthetic. Optimal solution in size and luminous efficiency for hospitality accent and display lighting applications. The Instar Pro LED is offered including a dimmable driver
Nom du produit	INSTAR PRO LED ADJ WH NW
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	35000
Quantité par emballage	1
Numéro virtuel FI	4271049

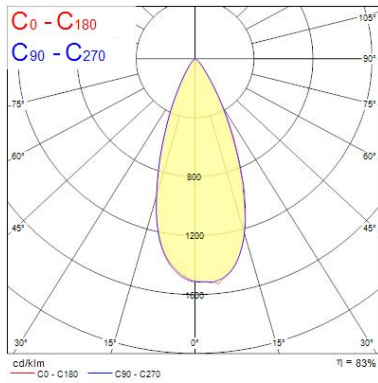
Caractéristiques électriques

Courant (mA)	250
Protection électrique	CLASS II
Efficacité (protection) (lm/w)	60
Nombre de lampes total	1
Consommation électrique totale (W)	13
Tension (V)	240V

PHOTOMÉTRIE

Instar Pro LED

INSTAR PRO LED ADJ WH NW
3079382



SCHÉMAS TECHNIQUES

