# FICHE TECHNIQUE



## **ALVA UDL TR 50° 900 830 AN**

Référence

Code GTIN

941 334 179

4015120830099





230 V AC

LED 3000 K CRI 83 Phi 1000 lm

100 lm/W

IP65



## Description du produit

- Luminaire Up/Down LED en aluminium haute qualité
- Antitâches par thermolaquage avec effet lotus
- Angle de rayonnement : 2 x 50°

#### Fonctions particulières:

• Résistant aux projections salines

#### **Données techniques**

## GÉNÉRALITÉS

Catégorie d'appareils	Up-/Downlight
Information sur le produit	Une exposition intensive au soleil pendant une période prolongée peut modifier la teinte.
Télécommandable	-
Conformité	CE, EAC, RoHS, DEEE
Garantie	5 ans

#### **FIXATION**

Type de montage	Apparent
Lieu de montage	Mural
Type de raccordement	Bornier enfichable
Section du conducteur à raccorder	1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Nombre de contacts	3

## BOÎTIER

Dimensions	Longueur 176 mm x Largeur 100 mm x Hauteur/ profondeur 160 mm
Poids	1567 g
Matériau	aluminium, peint par poudrage
Indice de protection	IP65
Température ambiante admissible	-25 °C+40 °C
Résistance aux chocs	IK09
Couleur	gris graphite
Essai au fil incandescent selon IEC 60695-2-10	650 °C

#### RACCORDEMENT

Système de commande	ON/OFF
Classe de protection	I
Tension nominale	230 V ~ / 50 Hz
Courant d'appel	6 A / 369 μs
Courant de fuite	0,017 mA
Consommation de courant	70 mA

### ÉCLAIRAGE

Diffuseur	transparent
Émission de lumière	directe/indirecte
Angle de rayonnement	50 °
Facteur de scintillement	<10 %
Puissance nominale P	10 W
Flux lumineux	1000 lm
Rendement lumineux	100 lm/W
Température de couleur	3000 K
Indice de rendu des couleurs Ra	> 80
Tolérance de couleur	5 SDCM
Échelle de qualité de couleur	80
Durée de vie L70B10 par 25 °C	125000 h
Durée de vie L70B50 à 25°C	225000 h
Durée de vie L80B10 à 25 °C	80000 h
Durée de vie L80B50 à 25°C	140000 h
Durée de vie L90B10 par 25 °C	40000 h
Durée de vie L90B50 à 25 °C	70000 h

# **FICHE TECHNIQUE**

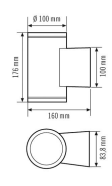


## **ALVA UDL TR 50° 900 830 AN**

 Référence
 Code GTIN

 941 334 179
 4015120830099

Dimensions Diffusion de la lumière



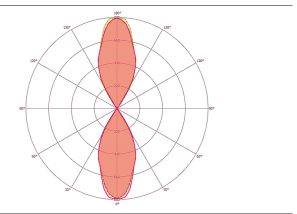
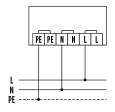


Schéma électrique



Raccordement standard

## Description détaillée du produit

- Luminaire Up/Down LED en aluminium haute qualité
- Antitâches par thermolaquage avec effet lotus
- Angle de rayonnement :  $2 \times 50^{\circ}$
- Très bon indice de rendu des couleurs : Ra > 80
- Type de montage : Montage mural
- Durée de vie L80B50 à 25°C: 140000 h