

# FICHE TECHNIQUE

ESYLUX

## ALVA UDL TR 28° 1100 840 AN

### Référence

941 333 079

### Code GTIN

4015120830068



### 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	1569 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

ON/OFF	230 V AC	LED 4000 K	CRI 81	Phi 1100 lm	110 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 28°

### Fonctions particulières:

- Résistant aux projections salines

#### 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

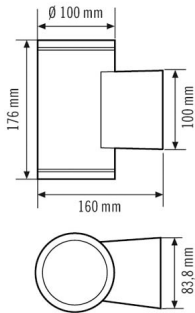
#### ÉCLAIRAGE

Diffuseur	transparent
Émission de lumière	directe/indirecte
Angle de rayonnement	28 °
Facteur de scintillement	<10 %
Puissance nominale P	10 W
Flux lumineux	1100 lm
Rendement lumineux	110 lm/W
Température de couleur	4000 K
Indice de rendu des couleurs Ra	> 80
Tolérance de couleur	2 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

ALVA UDL TR 28° 1100 840 AN

Référence	Code GTIN
941 333 079	4015120830068

Dimensions



Diffusion de la lumière

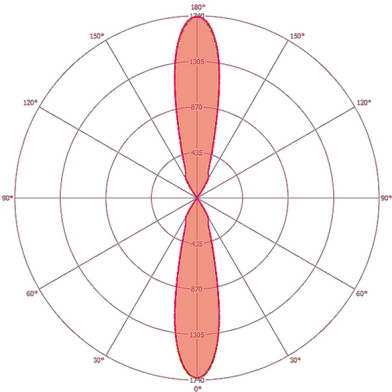
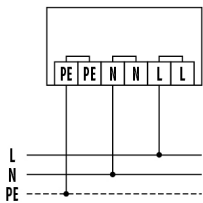


Schéma électrique



Raccordement standard

Description détaillée du produit

- Luminaire Up/Down LED en aluminium haute qualité
- Antitâches par thermolaquage avec effet lotus
- Angle de rayonnement : 2 x 28°
- Très bon indice de rendu des couleurs : Ra > 80
- Type de montage : Montage mural
- Durée de vie L80B50 à 25°C: 140000 h