

## ALMA WCL 300 OP 1600 840 IP65

**E-No.** E010850332  
**Code GTIN** 4015120850332



### Données techniques

GÉNÉRALITÉS	
Garantie	5 ans
Catégorie d'appareils	Luminaires muraux et de plafond
Télécommandable	–
Conformité	CE, EAC, RoHS, DEEE
FIXATION	
Type de montage	Apparent
Type de montage	Mural / au plafond
Type de raccordement	Bornier enfichable
Section du conducteur à raccorder	1.5 – 2.5 mm <sup>2</sup>
Nombre de contacts	2
BOÎTIER	
Dimensions	Hauteur/profondeur 87 mm, Ø 300 mm
Poids	713 g
Matériau	Polycarbonate résistant aux UV
Indice de protection	IP65
Température ambiante admissible	0 °C...+40 °C
Résistance aux chocs	IK10

### Description du produit

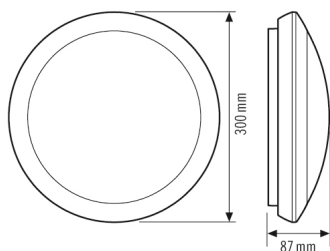
- Luminaire rond à LED
- 16 W, couleur d'éclairage env. 4000 K blanc neutre
- Type de protection supérieur (IP65)

Couleur	blanc, similaire à RAL 9003
RACCORDEMENT	
Système de commande	ON/OFF
Classe de protection	II
Tension nominale	220 – 240 V ~ / 60 Hz
Courant d'appel	10.3 A / 132 µs
Consommation	300 mA
ÉCLAIRAGE	
Diffuseur	opale
Émission de lumière	directe
Angle de rayonnement	115 °
Unified Glare Rating	≤ 22
Facteur de scintillement	< 3 %
Puissance nominale P	15.5 W
Flux lumineux	1600 lm
Rendement lumineux	103 lm/W
Température de couleur	4100 K
Indice de rendu des couleurs Ra	> 80
Tolérance de couleur	2 SDCM

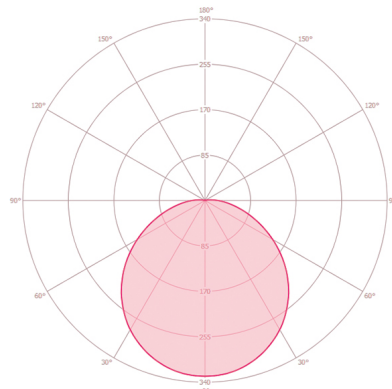
## ALMA WCL 300 OP 1600 840 IP65

**E-No.** E010850332  
**Code GTIN** 4015120850332

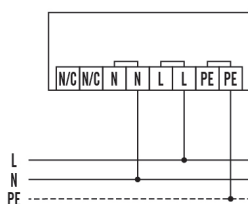
### Dimensions



### Diffusion de la lumière



### Schéma électrique



Raccordement standard

### Description détaillée du produit

- Luminaire rond à LED
- 16 W, couleur d'éclairage 4 000 K blanc neutre
- Type de protection supérieur (IP65)
- Fort rendement lumineux : 100 lm/W
- Câblage facile via bornier
- Installation rapide grâce au câblage continu