FICHE TECHNIQUE



ALMA WCL 300 OP 1600 840 IP65

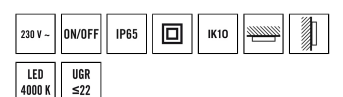
E-No.

Code GTIN

E010850332

4015120850332





Description du produit

• Luminaire rond à LED

Couleur

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



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 mm²
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

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	

blanc, similaire à RAL 9003

FICHE TECHNIQUE

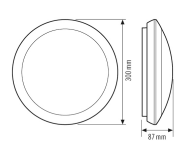


ALMA WCL 300 OP 1600 840 IP65

E-No. Code GTIN

E010850332 4015120850332

Dimensions Diffusion de la lumière



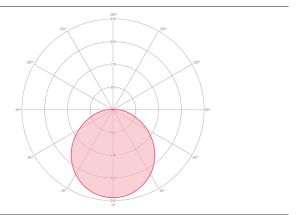
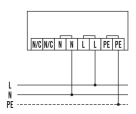


Schéma électrique



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