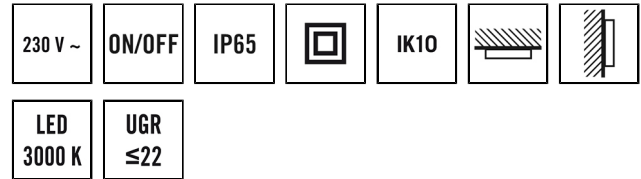


ALMA WCL 300 OP 1600 830 IP65

E-No. E010850318
Code GTIN 4015120850318



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 ²
Nombre de contacts	3

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. 3 000 K blanc chaud
- 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

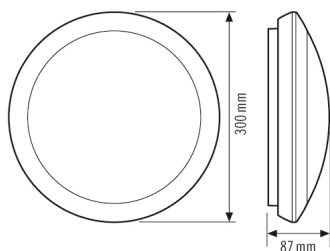
ÉCLAIRAGE

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	3100 K
Indice de rendu des couleurs Ra	> 80
Tolérance de couleur	4 SDCM

ALMA WCL 300 OP 1600 830 IP65

E-No. E010850318
Code GTIN 4015120850318

Dimensions



Diffusion de la lumière

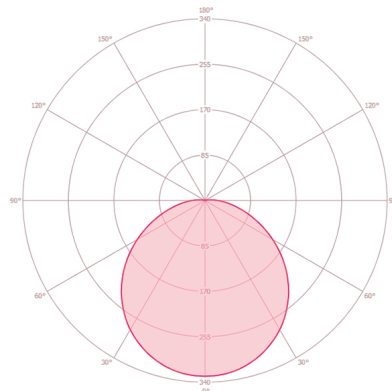
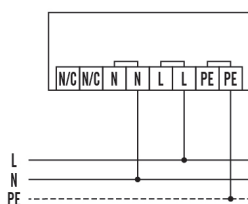


Schéma électrique



Raccordement standard

Description détaillée du produit

- Luminaire rond à LED
- 16 W, couleur d'éclairage 3 000 K blanc chaud
- Type de protection supérieur (IP65)
- Fort rendement lumineux : 100 lm/W
- Câblage facile via bornier
- Installation rapide grâce au câblage continu