# FICHE TECHNIQUE



# **ELLEN WCL 300 OP 1500 830 IP44**

Référence

**Code GTIN** 

EO10850097

4015120850097





220 - 240 V AC

LED 3100 K

CRI 82

Phi 1450 lm

131 lm/W

IP44



## **Description du produit**

- · Luminaire rond à LED
- 12 W, couleur d'éclairage env. 3 000 K blanc chaud
- Commande pour passage à zéro pour une commutation qui protège les relais
- Indice de protection supérieur (IP44)



## **Données techniques**

## GÉNÉRALITÉS

Catégorie d'appareils	Luminaires muraux et de plafond
Contenu de livraison	2 chevilles, 2 vis
Télécommandable	-
Conformité	CE, EAC, RoHS, DEEE
Garantie	3 ans

#### **FIXATION**

Type de montage	Apparent
Lieu de montage	Mural / au plafond
Type de raccordement	Bornier enfichable
Section du conducteur à raccorder	1,5 – 2,5 mm²
Nombre de contacts	3

# **BOÎTIER**

Dimensions	Hauteur/profondeur 95 mm, Ø 300 mm
Poids	709 g
Matériau	acier
Indice de protection	IP44
Température ambiante admissible	0 °C+50 °C
Résistance aux chocs	IK07
Couleur	blanc
Essai au fil incandescent selon IEC 60695-2-10	650 °C

#### RACCORDEMENT

ON/OFF Système de commande

ÉCI AIDAGE	
Consommation en veille	0 W
Courant d'appel	10,6 A / 123 μs
Tension nominale	220 – 240 V ~ / 50 – 60 Hz
Classe de protection	I

#### ÉCLAIRAGE

Classa de protection

Diffuseur	opale
Émission de lumière	directe
Angle de rayonnement	120 °
Unified Glare Rating	≤22
Facteur de scintillement	< 3 %
Puissance nominale P	11 W
Flux lumineux	1450 lm
Rendement lumineux	131 lm/W
Température de couleur	3100 K
Indice de rendu des couleurs Ra	> 80
Tolérance de couleur	4 SDCM
Échelle de qualité de couleur	>80
Durée de vie L70B10 par 25 °C	90000 h
Durée de vie L70B50 à 25°C	95000 h
Durée de vie L80B10 à 25 °C	60000 h
Durée de vie L80B50 à 25°C	60000 h
Durée de vie L90B10 par 25 °C	30000 h
Durée de vie L90B50 à 25 °C	30000 h
Sécurité photobiologique	RG0

# **FICHE TECHNIQUE**

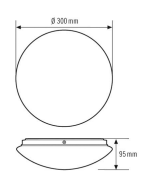


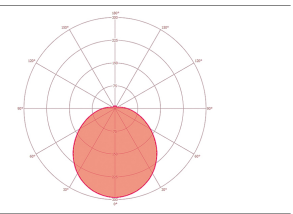
# **ELLEN WCL 300 OP 1500 830 IP44**

 Référence
 Code GTIN

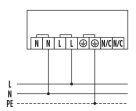
 EO10850097
 4015120850097

Dimensions Diffusion de la lumière





## Schéma électrique



Raccordement standard

## Description détaillée du produit

- Luminaire rond à LED
- 12 W, couleur d'éclairage 3 000 K blanc chaud
- Commande pour passage à zéro pour une commutation qui protège les relais
- Indice de protection supérieur (IP44)
- Rendement lumineux élevé de 100 lm/W
- Câblage facile via bornier
- Installation rapide grâce au câblage continu