

Product Sheet **LED CEILING LIGHT 18W UP-AL12B-12-18W**

Description

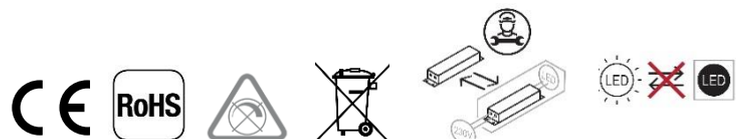
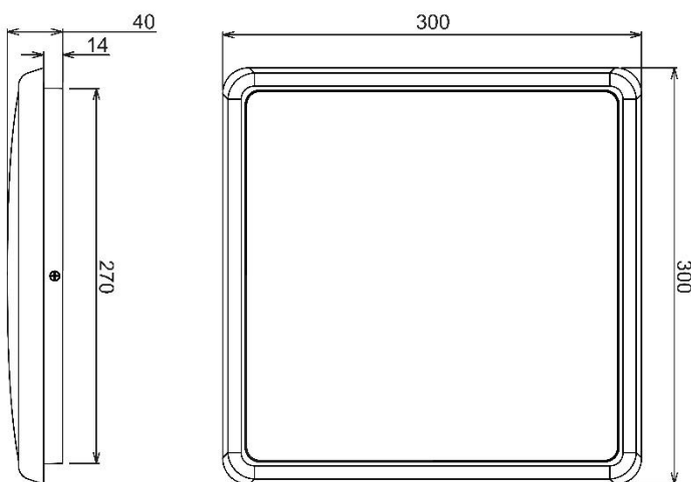


Le luminaire UP-AL12B-12-18W est une série de plafonniers alliant hautes performances de lumières (High Lumen Output) avec un design élégant.

La série de plafonniers UP-AL12B est classée IP54 (protection contre les poussières et les projections d'eau). Celle-ci offre un éclairage diffus de 120° d'émission.

L'alimentation (non-dimmable) est isolée à l'arrière de l'appareil.

La durée de vie de l'appareil est de 50.000hrs.



Wijzigen in ontwerp, technische specificaties en handleiding voorbehouden. Alterations in design, technical specification and manuals reserved.
 Sous réserve de modifications au niveau de la conception, des spécifications techniques de la notice Änderungen von Entwurf, technischen Daten und DBedienungsanleitungen bleiben vorbrhalten.

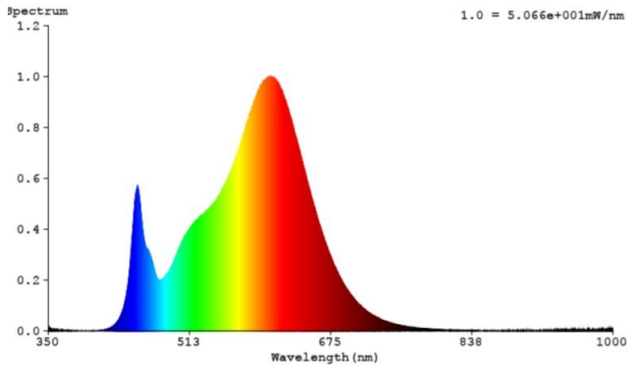
**Product Sheet****LED CEILING LIGHT 18W UP-AL12B-12-18W**

Code produit :	UP-AL12B-12-18W 3000K (3000K) * UP-AL12B-12-18W 4000K (4000K) **
Puissance nominale (P _{on}) :	18W
*LED Couleur CCT : Lumens nominal: CRI & constance couleur:	SMD LED- L70B50 *3000K – 1750LM – CRI84 SDCM<5 – source: 3-02030012-28001-230mA L70B50 > 50000Hrs - Flux lumineux utile (Lumen ϕ use) 3000K : 1360 LM **4000K – 1800LM – CRI84 SDCM<5 – source : 3-02030012-48001-230mA L70B50 > 50000Hrs - Flux lumineux utile (Lumen ϕ use) 4000K : 1402 LM
Angle de diffusion :	120°
Ajustable :	Non
Dimensions :	AL08B-12.18W : 300 (largeur)* 300 (longueur)*40mm (hauteur)
Couleur (armature)	Blanc (01)
Détecteur de mouvement : (réglages possibles)	Non
Convertisseur inclus :	driver non-dimmable intégré – 40Khrs
Voltage :	220-240V 50Hz
Dimmable :	Non
Température de fonctionnement	-20°C ~+45°C
Classification :	CE IP54 Class II IK10
Matériel :	Aluminium, PMMA
Origine :	Made in P.R.C.
Classification énergétique (EU) 2019/2015:	Contient une source lumineuse de classe énergétique D
Remplaçabilité	La source LED n'est pas remplaçable L'alimentation est remplaçable par un électricien
Garantie :	3 ans

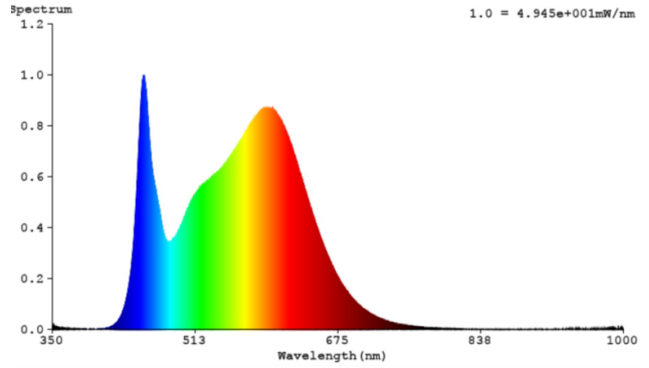
Product Sheet**LED CEILING LIGHT 18W UP-AL12B-12-18W**

Spectral Power Distribution

3000K



4000K



Installation

1. Take out ceiling light and accessory pack from box
2. Knock-in the plastic anchor into ceiling
3. Remove screw, take out bracket
4. Fix bracket with screw into the ceiling
5. Open junction box, wire "L" "N" to terminal block and mount ceiling light into the right place

— L = SWITCHED
— N = NEUTRAL
6. Switch on