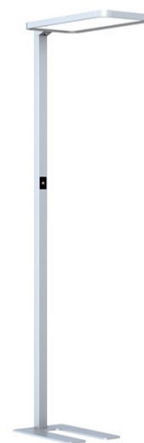


# LITED



## Fiche technique FLOW

# FLO6131-006

Luminaire sur pied FLOW 610mm Aluminium RAL9006 4000K 60W UP&DOWN Détection présence PIR et luminosité

### Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	3000/3000lm
Puissance	60W
Efficacité lumineuse	100lm/W
Température de couleur	4000K
Optique	UP&DOWN
Driver inclus	oui
Gestion de driver	Détection présence PIR et luminosité
UGR	<18
IRC	80
Macadam	<3
Tension	220-240V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans



Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.

## Données mécaniques

Dimension 610x310x1950mm

Percement /

Orientable non

Poids (luminaire) 11,86Kg

Matière du boîtier Aluminium

Couleur du boîtier Aluminium RAL9006

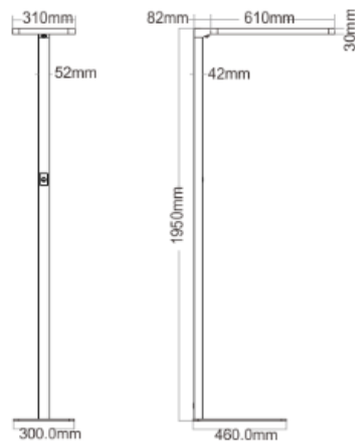
Matière de l'optique PMMA

Aspect réflecteur Prismatique

Type de montage sur pied

Filins de sécurité /

Longueur de filin /



## Informations optiques

Type de source LED

Nombre de sources 1

Classe RG 0

## Caractéristiques électriques

Gestion DALI 2 DT6 / PUSH

Plage de gradation 1-100%

Tension - Fréquence d'entrée 220-240V~ 50/60Hz

Courant par défaut /

Connectique secteur /

Facteur de puissance >0,95

THD 0,1

Pst LM 0,002

Svm 0,005

Tension d'isolement (entre L - N) 2KV

Tension d'isolement (entre L/N - T) /

## Normes de la source lumineuse

Indice de protection IP20

Protection contre les chocs mécaniques /

CEE BAR-EQ-110

Essai au fil incandescent 650°C

Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC) 50000h L80B10

Température de stockage -40°C +80°C

Température d'usage -20°C +45°C

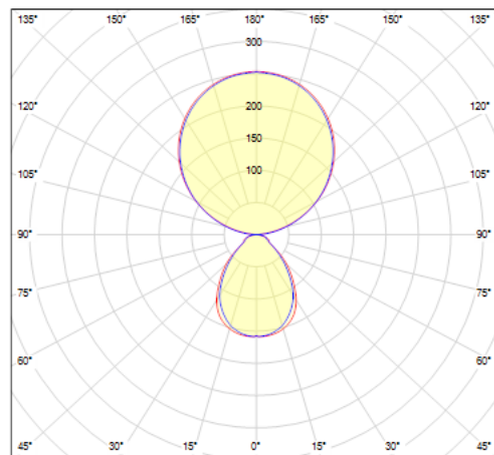
## Informations logistiques

Conditionnement par carton 1

Dimension carton N/AxN/AxN/Amm

Poids net (carton) 17,6Kg

Code barre produit (EAN) 3665207019346



### Dimensionnement disjoncteur

B10	B13	B16	B20	C10	C13	C16	C20
23	30	37	47	23	30	37	47

# Détection

Type de détecteur	Detéction présence et luminosité PIR
Fonction proposé	ON/OFF avec minuteur
Mode de parramétrage	switch
Montage	intégré

information non exhaustive, se référer à la notice de montage du produit, pour en connaitre les spécifications détaillées ainsi que son installation.

## Accessoires compatibles

Photo

Références

Désignation

Courant par défaut