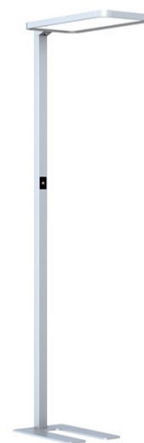


LITED



Fiche technique FLOW

FLO6131-005

Luminaire sur pied FLOW 610mm Aluminium RAL9006 3000K 60W UP&DOWN Détection présence PIR et luminosité

Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	2700/2700lm
Puissance	60W
Efficacité lumineuse	90lm/W
Température de couleur	3000K
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

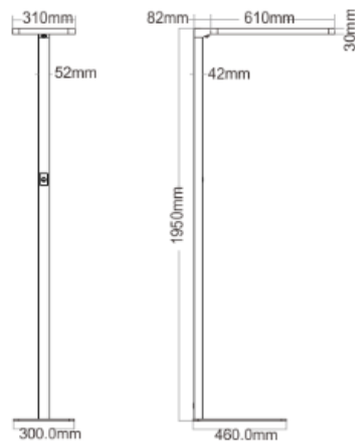
Matière de l'optique PMMA

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

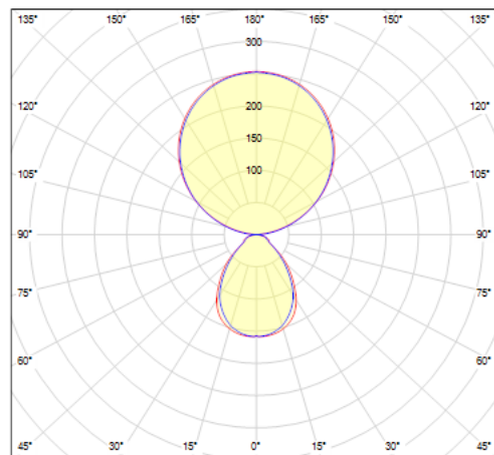
Informations logistiques

Conditionnement par carton 1

Dimension carton N/AxN/AxN/Amm

Poids net (carton) 17,6Kg

Code barre produit (EAN) 3665207019353



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