

# LITED



## Fiche technique PLUTON

# PLU18-001

Hublot PLUTON 322mm Blanc RAL9003 4000K  
18W Opale Détecteur communiquant présence  
et luminosité HF

### Caractéristiques générales

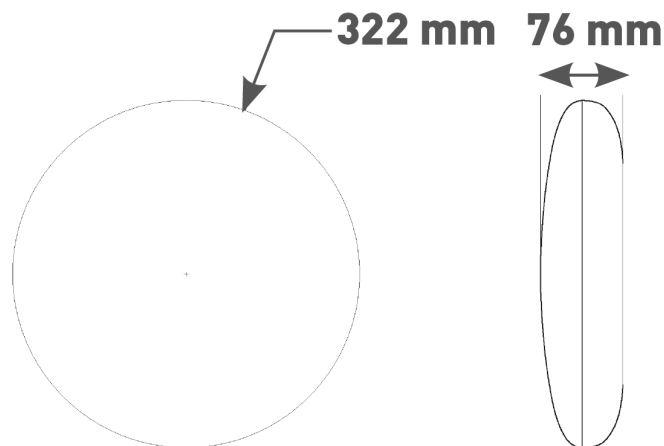
Flux lumineux sortant	1580lm
Puissance	18W
Efficacité lumineuse	88lm/W
Température de couleur	4000K
Optique	Opale
Driver inclus	oui
Gestion de driver	Détecteur commu- niquant présence et luminosité HF
UGR	21
IRC	80
Macadam	<4
Tension	220-240V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans



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	322x322x76mm
Percement	/
Orientable	non
Poids (luminaire)	/Kg
Matière du boîtier	Polycarbonate
Couleur du boîtier	Blanc RAL9003
Matière de l'optique	Polycarbonate
Aspect réflecteur	Opale
Type de montage	Saillie
Filins de sécurité	/
Longueur de filin	/

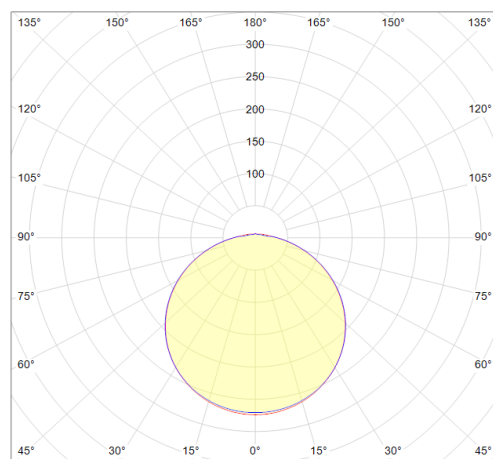


## Informations optiques

Type de source	LED
Nombre de sources	1
Classe RG	0

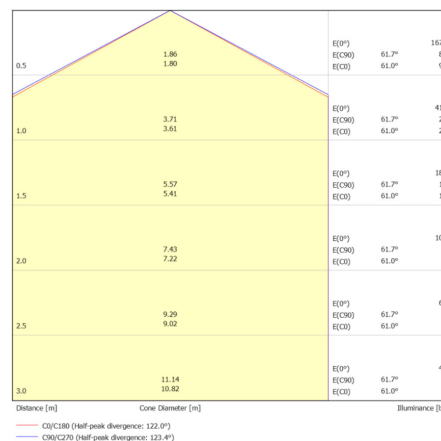
## Caractéristiques électriques

Gestion	ON/OFF
Plage de gradation	/
Tension - Fréquence d'entrée	220-240V~ 50/60Hz
Courant par défaut	
Connectique secteur	Bornier /
Facteur de puissance	>0,90
THD	<20%
Ripple	/
Tension d'isolement (entre L - N)	/
tension d'isolement (entre L/N - T)	/
Surtension côté sortie (réf: T)	/



## Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP54
Protection contre les chocs mécaniques	IK10
CEE	BAR-EQ-110
Essai au fil incandescent	650°C
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	50000h L80B10
Température de stockage	/
Température d'usage	-20°C +40°C



## Informations logistiques

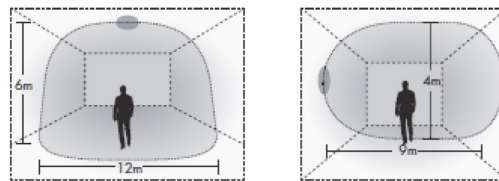
Conditionnement par carton	1
Dimension carton	328x102x328mm
Poids net (carton)	1,03Kg
Code barre produit (EAN)	3665207072501

## Dimensionnement disjoncteur

B10	B13	B16	B20	C10	C13	C16	C20
/	/	/	/	/	/	/	/

# Détection

Type de détecteur	Détéction présence et luminosité HF
Fonction proposé	ON/OFF avec minuteur
Mode de paramétrage	switch
Montage	intégré



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

## Accessoires compatibles

Photo

Références

Désignation

Courant par défaut