

# CIRCUS uplight BASIC 0\_1-10V 110V

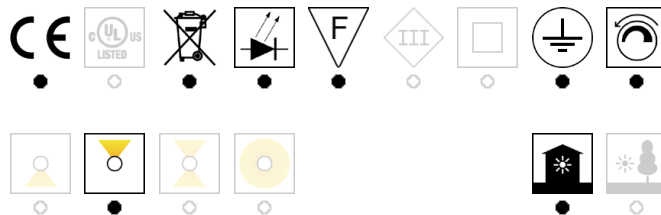
ver. 20200404\_Rev\_0

année: 2015

code: 1732501A20150

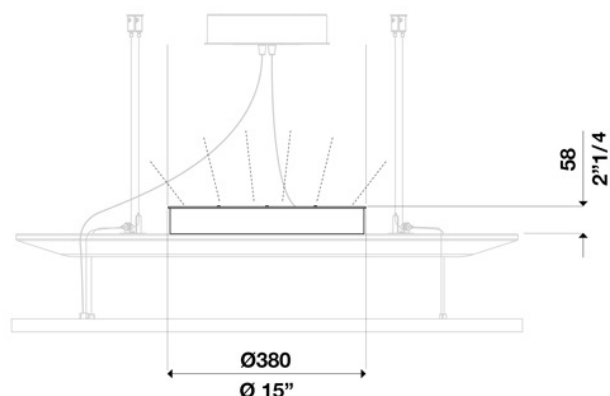
typologie: lampe à poser

utilisation: intérieur



## Dessin technique

Mesures réf. image mm - inch



Données techniques	
Source lumineuse	LED
Type de source lumineuse	module LED G2
Direction d'émission de lumière	indirecte
Puissance	17 W
Flux lumineux (source)	2780 lm
Rendement lumineuse de la source	164 lm/W
Consommation électrique	25 W
Efficacité lumineuse du luminaire	2440 lm
Efficacité lumineuse	99 lm/W
Secondaire	500mA
Température de la couleur	3000 K / variantes page 2
Indice de rendu chromatique	90 CRI
Standards de Concordance de Couleur	3 SDCM
Classe Énergétique	A
Classe d'isolation	I
Degré de protection	IP 20
Montage direct sur des surfaces normalement inflammables	●
Température de fonctionnement	+10° / +40°
CE	●
UL	○
En option	
Mode de secours	○
Capteur de mouvement	○
Orientable	○

Emballage	
Poids net	
Emballage 1	
Emballage 2	
Emballage 3	
Emballage 4	
Emballage 5	

Corps	
Matériel	aluminium
Finition	blanc / variantes page 2
Diffuseur	
Matériel	pmma
Finition	givré / variantes page 2
Électronique / Driver	
Comprise	Oui
Quantité	1
Voltage	100-277V 50/60 Hz
Dimmable	
ON/OFF	○
PUSH	○
0-10V	●
1-10V	●
CUT PHASE	○
Bluetooth	○
DALI	○
Câbles de suspension	
Longueur standard du câbles en acier (custom sur demande)	○
Longueur standard du câbles électrique (custom sur demande)	-
Garantie	
Durée	2 années

# CIRCUS uplight BASIC 0\_1-10V 110V

ver. 20200404\_Rev\_0

année: **2015**

code: **1732501A20150**

typologie: **lampe à poser**

utilisation: **intérieur**

## Variantes disponibles

### Température de la couleur

3000 k



4000 k



custom



### Indice de rendu chromatique

CRI 80



CRI 90



CRI 95



custom



### Finition Structure

blanc mat



noir mat



blanc embossee



noir embossee



custom



### Diffuseur / Optique

opale



transparent



prismatique  
transparent



givré



custom

