

# Passo 15

## Code produit

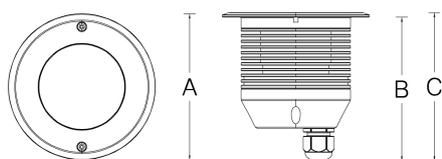
PAS15ANX231CWWN



## Caractéristiques

Indice de protection IP	IP66/67
Indice de résistance IK	08
Sôurce	module LED COB
Numéro de LED	1
Indice du rendu couleur CRI	80
Step McAdam	3
Maintient du flux lumineux	>60.000h L 70 B10 à une température ambiante de 25°C
Flux à la source	2195 lm
Efficacité à la source	187,7 lm/W
Flux effectif	1540 lm
Efficacité effective	118,5 lm/W
Consommation	13W
Tension	230 V 50/60 Hz
Classe d'isolement	classe d'isolement I
Alimentation	Alimentation intégrée
Interface de gestion	on/off
Couleur lumière/CCT	5700 K
Angle d'émission	30°x50°
Montage	encastré au sol
Finition	anodisé argent
Poids net	1,4Kg

## Dessin technique



## Dimensions

A	129mm	B	126mm
C	131mm		

## Limites de température

Température de fonctionnement	de -30°C à +50°C
Température de stockage	de -50°C à +80°C
Temp. max de contact (Ta 25°C)	<35°C

## Construction

alliage d'aluminium tourné, joint en silicone, couverture en verre sodo-calcique trempé extra-clair, serre câble en laiton nickelé, douille en alliage d'aluminium anodisé

## Côntrole de la lumière

contrôle on/off, aucun réglage

## Connections

câble d'alimentation longueur 0,8m

## Protections

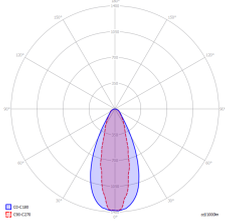
court circuit, surcharge, survoltage

## Spécifications



## Photométrie

30°x50°



5700 K	0.2 m	53,4 Klux
2,14 Kcd	0.5 m	8,5 Klux
1,54 Klm	1 m	2,1 Klux
13	2 m	534 lux
	5 m	85 lux

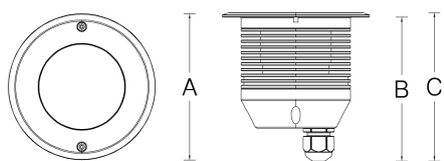
## Effets lumière



# Passo 15

**Code produit**

PAS15ANX231CWWN

**Client****Nom du projet****Commande #****Type****Quantité****Dessin technique****Dimensions**

A	129mm	B	126mm
C	131mm		