

# Passo 15

## Code produit

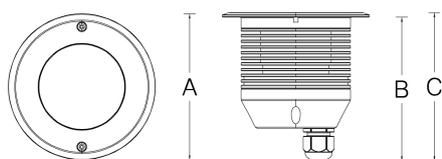
PAS15SSX231CWFL



## Caractéristiques

Indice de protection IP	IP66/67
Indice de résistance IK	08
Sûrce	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	1595 lm
Efficacité effective	122,9 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	80°
Montage	encastré au sol
Finition	acier inox
Poids net	1,7Kg

## 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 acier inox

## Côntrole de la lumière

contrôle on/off, aucun réglage

## Connections

câble d'alimentation longueur 0,8m

## Protections

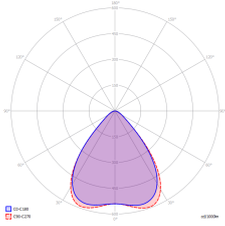
court circuit, surcharge, survoltage

## Spécifications



## Photométrie

80°



5700 K	0.2 m	23,8 Klux
952,03 cd	0.5 m	3,8 Klux
1,60 Klm	1 m	952 lux
13	2 m	238 lux
	5 m	38 lux

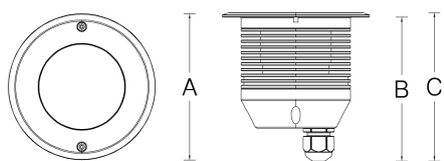
## Effets lumière



# Passo 15

**Code produit**

PAS15SSX231CWFL

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

A	129mm	B	126mm
C	131mm		