



# Passo 15

## Codice prodotto

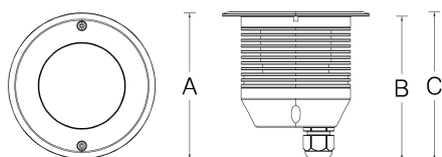
PAS15ANX231WWWB



## Caratteristiche tecniche

Grado di protezione IP	IP66/67
Grado di resistenza IK	08
Tipo sorgente	modulo COB
Numero LED	1
CRI	80
Step McAdam	3
Durata di vita sorgente	>60.000h L70 B10 a temperatura ambiente 25°C
Flusso ai LED	2085 lm
Efficienza ai LED	178,3 lm/W
Flusso in uscita	1515 lm
Efficienza effettiva	116,7 lm/W
Consumo	13W
Tensione	230 V 50/60 Hz
Classe di isolamento	classe di isolamento I
Alimentatore	driver integrato
Interfaccia di gestione	on/off
Temperatura colore/CCT	3000 K
Angolo di emissione	55°
Montaggio	incasso a terra
Finitura	ossidazione anodica argento
Peso netto	1,4Kg

## Disegno tecnico



## Dimensioni

A	129mm	B	126mm
C	131mm		

## Limiti di temperatura

Temperatura operativa	da -30°C a +50°C
Temperatura di stoccaggio	da -50°C a +80°C
Temp. max di contatto (Ta 25°C)	<35°C

## Costruzione

lega di alluminio tornita, guarnizione in silicone, copertura frontale in vetro sodiocalcico extrachiario temperato, pressacavo in ottone nichelato, ghiera frontale in lega di alluminio anodizzato

## Controllo della luce

controllo on/off; nessuna regolazione dell'intensità possibile

## Connessione

cavo di alimentazione di lunghezza 0,8m

## Protezione

corto circuito, sovraccarico, sovratensione

## Specifiche

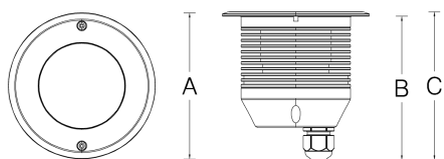




# Passo 15

**Codice prodotto**

PAS15ANX231WWWB

**Cliente****Nome Progetto****Ordine #****Tipo****Qt.****Disegno tecnico****Dimensioni**

A	129mm	B	126mm
C	131mm		