



# Pong 1500

## Codice prodotto

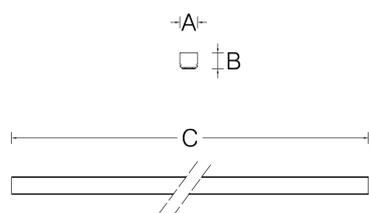
POG15ANR048NWOD



## Caratteristiche tecniche

Grado di protezione IP	IP66/67
Tipo sorgente	LED a media potenza
Numero LED	294
CRI	80
Step McAdam	3
Durata di vita sorgente	>110.000h L70 B10 a temperatura ambiente 25°C
Flusso ai LED	2905 lm
Efficienza ai LED	121,2 lm/W
Flusso in uscita	1660 lm
Efficienza effettiva	69,1 lm/W
Consumo	24W
Tensione	48 VDC
Classe di isolamento	classe di isolamento III
Alimentatore	driver remoto, tensione costante
Interfaccia di gestione	on/off, regolazione intensità opzionale (sono richiesti accessori)
Temperatura colore/CCT	4000 K
Angolo di emissione	120°
Montaggio	a superficie
Finitura	ossidazione anodica argento
Peso netto	1,65kg

## Disegno tecnico



## Dimensioni

A	25mm	B	23mm
C	1500mm		

## Limiti di temperatura

Temperatura operativa	da -30°C a +55°C
Temperatura di stoccaggio	da -50°C a +80°C

## Costruzione

lega di alluminio estrusa, resina poliuretanicca e copertura in plastica

## Controllo della luce

Controllo e regolazione dell'intensità tramite accessori a tensione costante

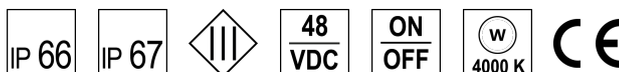
## Connessione

cavo di alimentazione di ingresso e uscita di lunghezza 0,15m con connettori IP68 a 4 poli

## Protezione

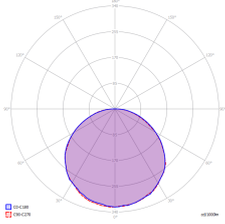
anti-inversione di polarità

## Specifiche



## Fotometria

120°



4000 K	0.2 m	14,8 Klux
592,79 cd	0.5 m	2,4 Klux
1,66 Klm	1 m	593 lux
24	2 m	148 lux
	5 m	24 lux

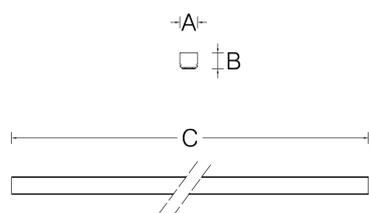
## Effetto luce



# Pong 1500

**Codice prodotto**

POG15ANR048NWOD

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

A	25mm	B	23mm
C	1500mm		