



Ghostbeam 2C

Codice prodotto

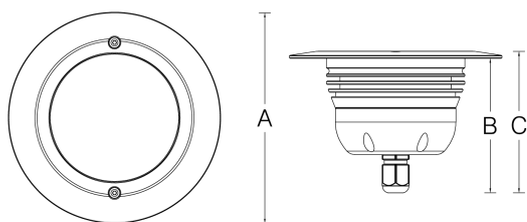
GHB02ANX230SWA1



Caratteristiche tecniche

Grado di protezione IP	IP66/67
Grado di resistenza IK	10
Tipo sorgente	LED ad alta potenza
Numero LED	2
CRI	80
Step McAdam	3
Durata di vita sorgente	>60.000h L70 B10 a temperatura ambiente 25°C
Flusso ai LED	520 lm
Efficienza ai LED	126,8 lm/W
Flusso in uscita	415 lm
Efficienza effettiva	78,2 lm/W
Consumo	5,5W
Tensione	230 V 50/60 Hz
Classe di isolamento	classe di isolamento II
Alimentatore	driver integrato
Interfaccia di gestione	on/off
Temperatura colore/CCT	2200 K
Angolo di emissione	wallwasher-largo
Montaggio	incasso a terra
Finitura	ossidazione anodica argento
Peso netto	1kg

Disegno tecnico



Dimensioni

A	149mm	B	95mm
C	100mm		

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, sigillatura tramite silicone, copertura frontale in vetro sodiocalcico extrachiaro temperato, pressacavo in ottone nichelato, sistema waterstop

Controllo della luce

controllo on/off; nessuna regolazione dell'intensità possibile

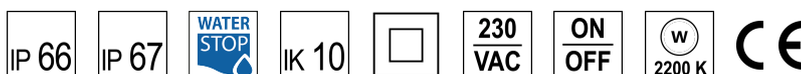
Connessione

cavo di alimentazione di lunghezza 0,8m

Protezione

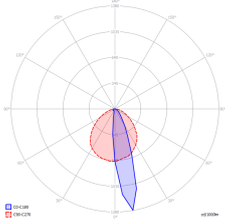
corto circuito, sovraccarico, sovratensione, termica (spegnimento)

Specifiche



Fotometria

wallwasher-largo



2200 K	0.2 m	14,4 Klux
575,02 cd	0.5 m	2,3 Klux
416,74 lm	1 m	575 lux
5	2 m	144 lux
	5 m	23 lux

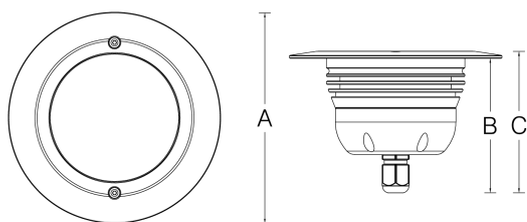
Effetto luce



Ghostbeam 2C

Codice prodotto

GHB02ANX230SWA1

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

A	149mm	B	95mm
C	100mm		