

Baxter 175T



Scheda tecnica

945lm 220-240 V 10,8W

Caratteristiche

Corpo	Alluminio + Flangia Acciaio	Body	Aluminium + Steel flange
Ottica	10° - 25° - 40°	Optics	10° - 25° - 40°
Finitura	Flangia acciaio	Finishing	Steel flange
Installazione	Incasso per esterno	Installation	Recessed for outdoor

Sorgente

LED	Osram	LED	Osram
Watt	10,8 W	Watt	10,8 W
CRI	CRI 85	CRI	CRI 85
MacAdam	3	MacAdam	3

Dati elettrici

Alimentazione	220-240V	Power source	220-240V
Alimentatore	INCLUSO	Power supply	INCLUDED

Dati illuminotecnici

Durata utile	L70 B50=50.000h 25°C L80 B50=30.000h 25°C	Life time	L70 B50=50.000h 25°C L80 B50=30.000h 25°C
Stoccaggio	-10(min) + 60 (max)	Warehouse	-10(min) + 60 (max)
Funzionamento	-10(min) + 25 (max)	Functioning	-10(min) + 25 (max)
Grado IP	IP67	IP	IP67
IEC 62471	(RG0) Gruppo di rischio fotobiologico esente	IEC 62471	(RG0) Photobiological risk exempt

Lumen nominali:

3000 K / 810 lm	3000 K / 810 lm
4000 K / 865 lm	4000 K / 865 lm
5800 K / 945 lm	5800 K / 945 lm

Nominal lumen:

Marchi e garanzie

Norme	Standards	IEC 62031	IEC 62717	IEC 61000-4-2
Marchio	Mark	CE		
Garanzia	Warranty	2 anni		

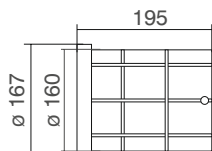
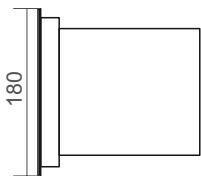
Markings and warranty



DISEGNO TECNICO:

Technical illustration mm size

Cassaforma inclusa
Formwork included



CODICE D'ACQUISTO

Order code

cod. BASE	Colore LED LED color	Ottica Optics
B175	-	...
Bianco caldo Warm white	C	10° 1
Bianco neutro Natural white	N	25° 2
Bianco freddo Cool white	F	40° 4
Blu Blue	B	
Rosso Red	R	
Verde Green	V	
RGB*	X	

* Alimentatore 350 mA e controller non compresi
Controller and power supply 350mA not included

OPTIONAL *

Codice Code	Descrizione Description
...	
cod. 09254	Alimentatore PUSH PUSH power
cod. 03230	Alimentatore 1...10 1...10 power
cod. 09254	Alimentatore DALI DALI power

* Accessori da utilizzare in applicazione remota, NON INTERNI al faretto
Accessories to be used in remote application, NOT INTERNAL to the spotlight