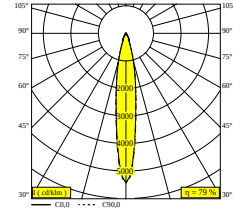
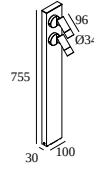




SPIX P70-2 92710

29717 9210 N

DISPONIBILE IN
ANTRACITE 29717 9210 N
VERDE PINO 29717 9210 PGR



[Visualizza sul sito web](#)



Informazioni generali

AMBIENTE	outdoor
IP	Pavimento A superfice
PROTEZIONE DELL'INGRESSO	IP65
PROTEZIONE CONTRO L'IMPATTO MECCANICO	IK05
PESO (KG)	1.8
ORIENTABILITÀ	90° girevole, 360° rotazione
INFORMAZIONI	LENS 10° INCLLED POWER SUPPLY 700mA-DC

Informazioni elettriche

ELETTRICO	100-240V / 50-60Hz
CLASSE DI ISOLAMENTO	II
ALIMENTATORE	YES
CLASSE ENERGETICA	F

Informazioni sulla Sorgente luminosa

LIGHTSOURCE NAME	LED
SORGENTE LUMINOSA	2 x (LED array 2W / CRI>90 (R9: 55) / 2700K / 220lm)
TM-30	rf: 91 / Rg: 100
SDMC	SDCM3
GRUPPO DI RISCHIO	RG2
LM80	L90B10 > 150000
BEAMANGLE	10°
SPECIFICHE TECNICHE (SORGENTE LUMINOSA)	440lm // 4W // 110lm/W
SPECIFICHE TECNICHE (APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE)	346lm // 4,6W // 75lm/W

Requisiti

PIN 11
 PLATE 12

Opzioni

CBOX
 IP68 CONNECTION KIT
 IP68 CONNECTOR 3P

Per istruzioni di installazione dettagliate, consultare il manuale : [29717_XXX0_HAND.pdf](#)

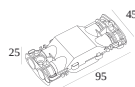
CONCLUDI CONFIGURAZIONE

Componenti stagni per il collegamento elettrico



216 12 00 CBOX

Dimensione del foro (mm): 142 x 142

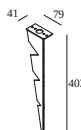


216 12 01 IP68 CONNECTION KIT

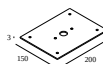


216 12 02 IP68 CONNECTOR 3P

Picchetti ed accessori per bollard



229 01 11 PIN 11



15223 0120 N PLATE 12 N

Notes: