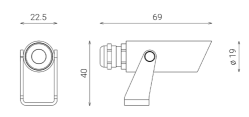


DART SPOT Ø 19 LED 1.3W

1611







Spot da esterno per installazione a terra

Materiale: apparecchio illuminante in alluminio tornito anticorodal anodizzato / Visiera antiabbagliante in alluminio estruso anticorodal anodizzato

Diffusore: vetro temprato trasparente ultrawhite

Driver esterno a CC (corrente costante) 350 mA per collegamento in serie, conforme alla norma EN 61347-2-13, da ordinare separatamente

Sorgente luminosa: modulo LED a corrente costante

Fornito con 1,5 m di cavo

Finitura: ossidazione anodica

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

MT7 Lunghezza cavo 7 m

Dimensioni	Ø 19 x L 69 mm		
Sorgente luminosa	LED		
Potenza	1.3 W		
Tensione/Frequenza	max 350 mA		
LUMEN OUTPUT	86 lm		
Efficienza luminosa apparecchio	66 lm/W		
Color Rendering Index - CRI	80		
Classe energetica LED	F		
Classe di isolamento elettrico	Classe III		
Grado di protezione IP	IP 65/67		
Grado di resistenza agli impatti	IK 08 (5 Joules)		
Conformità	EN 60598-1 +2-1		
Peso	0.1 kg		
Certificazioni	C€ FR		

OPZIONI CODICE

FINITURA		TEMP.	TEMP. COLORE		OTTICA	
OS ON	ANODIZZAZIONE NATURALE ANODIZZAZIONE NERA	27K 3K 4K	2700K 3000K 4000K	standard ottica opzic	35° nale	
				15 60	15° 60°	





Goccia Illuminazione srl



DART SPOT Ø 19 LED 1.3W

1611

ACCESSORI









