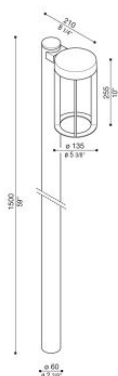


Kit Lula Post H1500

LL15313W1

Lombardo.



Informazioni tecniche:

Installazione:	Terra, Paletto/bollard terra
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Bianco RAL 9010
Trattamento:	Bordo Mare
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	2200K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B50 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	12
Lumen:	1330
Real Lumen:	800
Alimentazione:	☑️ integrata
LED:	AC DIRECT
Classe di isolamento:	⊖ CL.I
Grado di protezione:	IP 65
Resistenza alla rottura:	IK 06 1J xx3
Marchi di Conformità:	CE UK
Dimmerazione	Taglio di fase

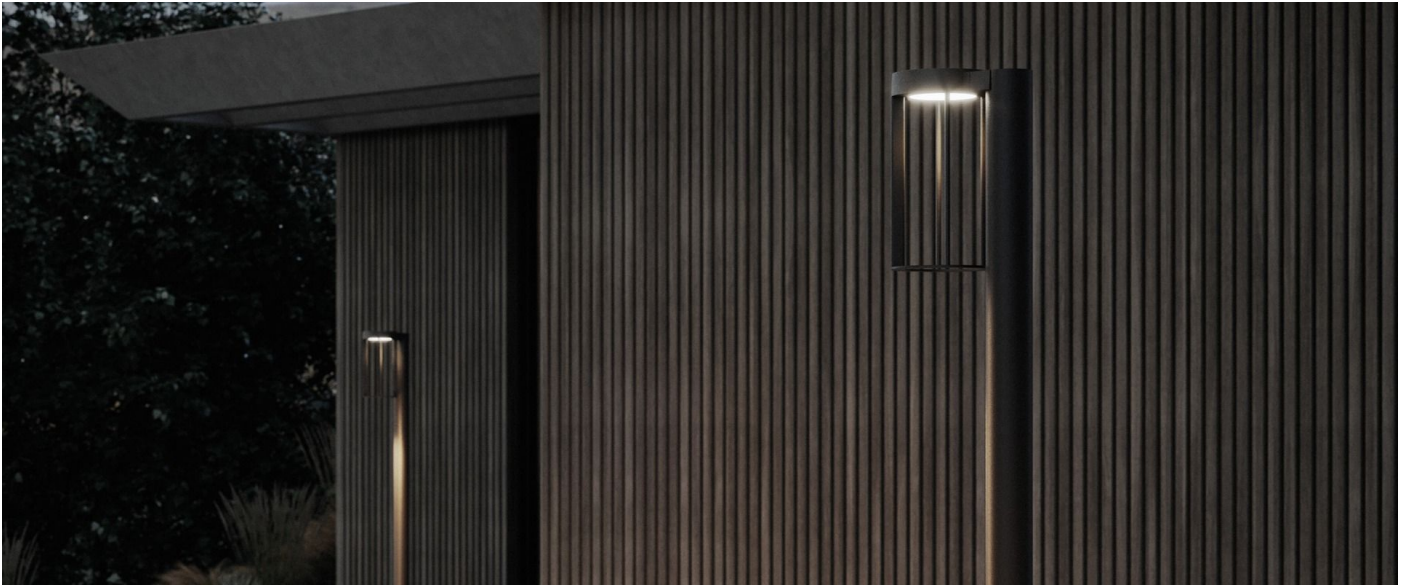
Kit composto da Lula, Adattatore Palo Still Ø60 Lula, Palo Still, Tappo Palo Still e Piastra base a scomparsa. La verniciatura a polvere (su metallo) assicura una finitura opaca e texturizzata, mentre la verniciatura a liquido (su plastica) permette di ottenere effetti estetici più brillanti e uniformi. L'impiego combinato di componenti in alluminio e plastica, può comportare variazioni nella resa cromatica, incidendo sull'omogeneità visiva del prodotto finale.



Kit Lula Post H1500

Lombardo.

LL15313W1

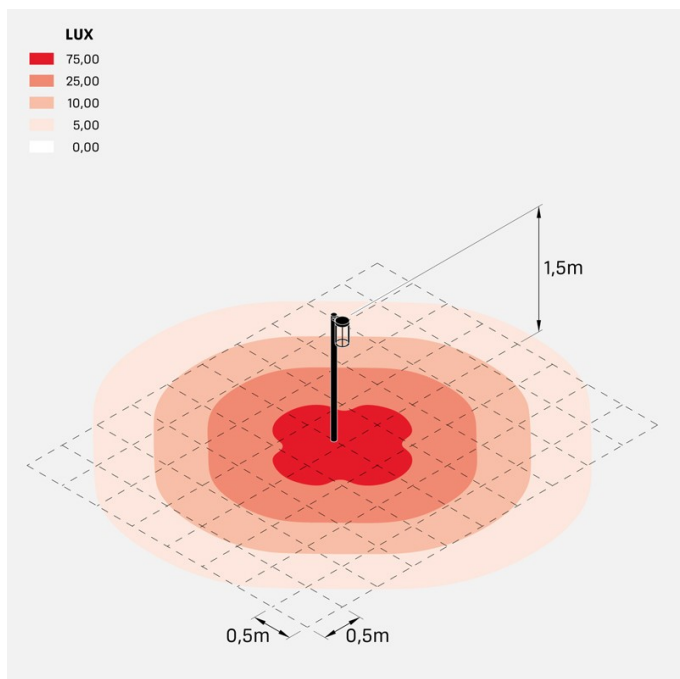


Kit Lula Post H1500

Lombardo.

LL15313W1

Simulazioni illuminotecniche:



lula_post_1500_kit

Curva fotometrica:

