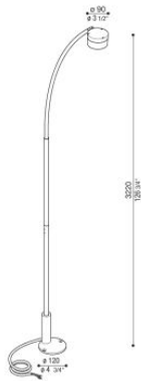


Hasta R

LL15104W3

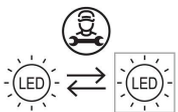
Lombardo.



Información técnica:

Instalación:	Suelo, En superficie suelo
Material del cuerpo:	Aluminio
Acabado:	Blanco RAL 9003
Tratamiento:	Tratamiento marino
Tipo de difusor:	Vidro serigrafado
Tipo de lámpara:	LED
Eficiencia energética:	F
Temperatura LED:	3000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Step MacAdam:	3
Riesgo fotobiológico:	RG1
Consumo de energía Watt:	15
Lumen:	1650
Real Lumen:	425
Alimentación:	✓ integrada
LED:	AC DIRECT
Clase de aislamiento:	⊕ CL.I
Cable de alimentación:	5 m H05RN-F 3x1
Grado de protección:	IP 66
Resistencia a la rotura:	IK 07 2J xx5
Normas y marcas de conformidad:	CE UK ERA
Características adicionales:	☀ 55°C MAX
Regulación:	Corte de fase

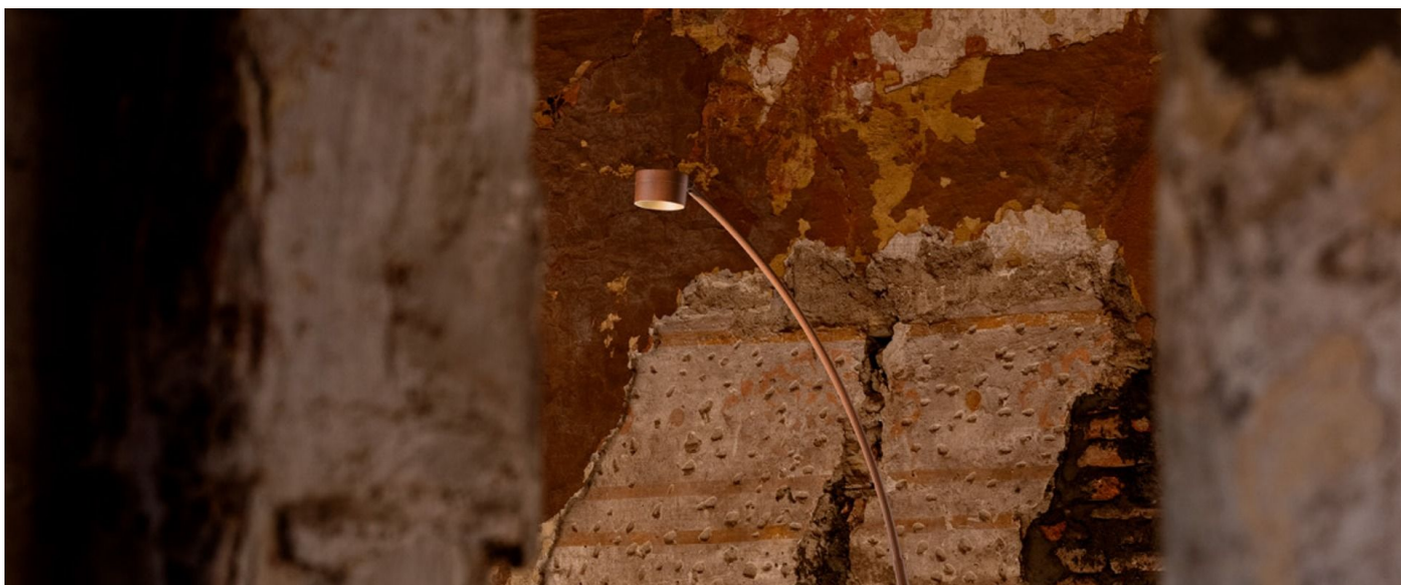
Altura regulable: de 1,20 m a 3 m aprox. Incluye cable H05RN-F 3x1 de 5 m en total (cable de longitud desde la cabeza Hasta).



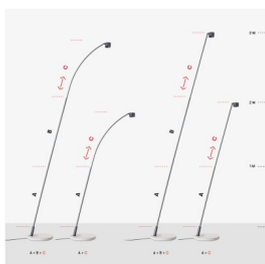
Hasta R

LL15104W3

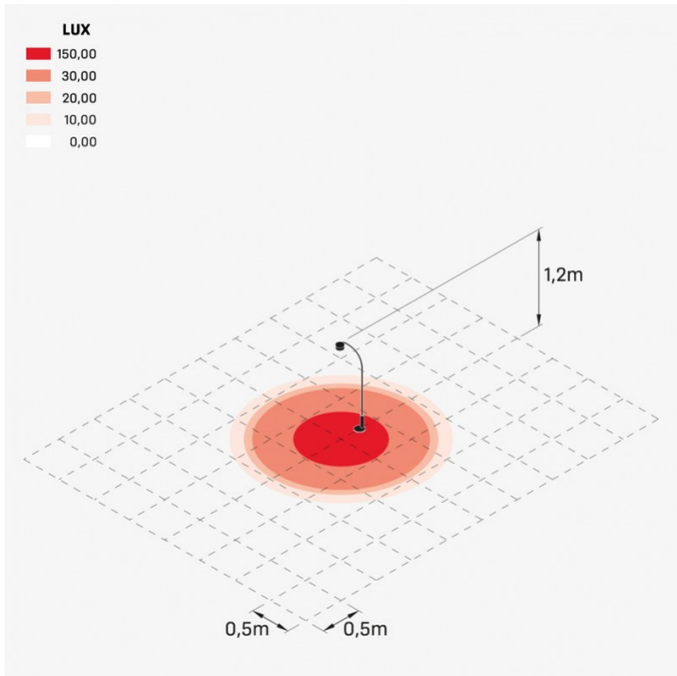
Lombardo.



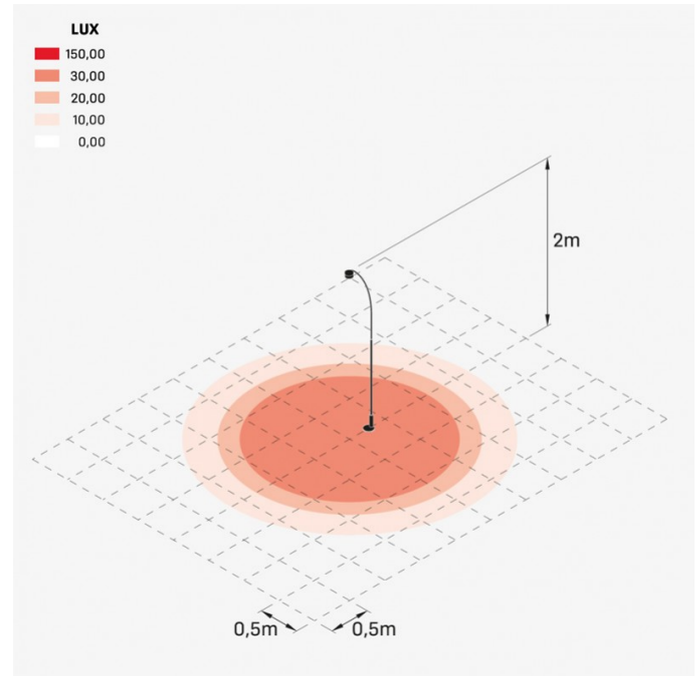
Imágenes del montaje:



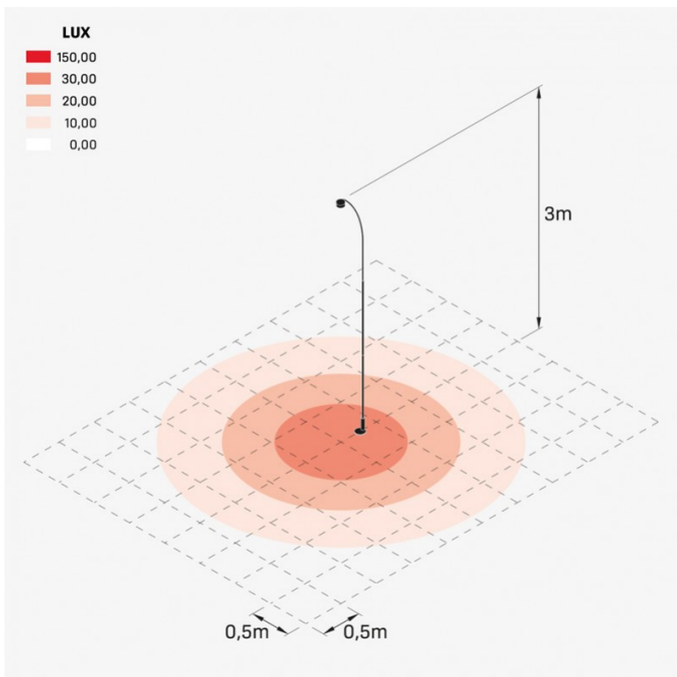
Simulación técnica de iluminación:



hasta_r_1_2m



hasta_r_2m



hasta_r_3m

Hasta R

LL15104W3

Lombardo.

Curva fotométrica:

