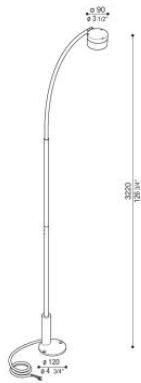


# Hasta R

## LL15104W3

# Lombardo.

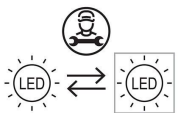
NEW



### Información técnica:

Instalación:	Suelo
Material del cuerpo:	Aluminio
Acabado:	Blanco RAL 9003
Tratamiento:	Cataforesis
Tipo de difusor:	Vidro serigrafiado
Tipo de lámpara:	LED
Eficiencia energética:	F
Temperatura LED:	3000K
CRI:	>80
LB Factor 50.000 h:	L80B20
Step MacAdam:	3
Riesgo fotobiológico:	RG0
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:	<b>IP 66</b>
Resistencia a la rotura:	<b>IK 07 2J xx5</b>
Normas y marcas de conformidad:	CE UK ERA
Características adicionales:	<b>55°C</b> MAX
Regulación:	Corte de fase

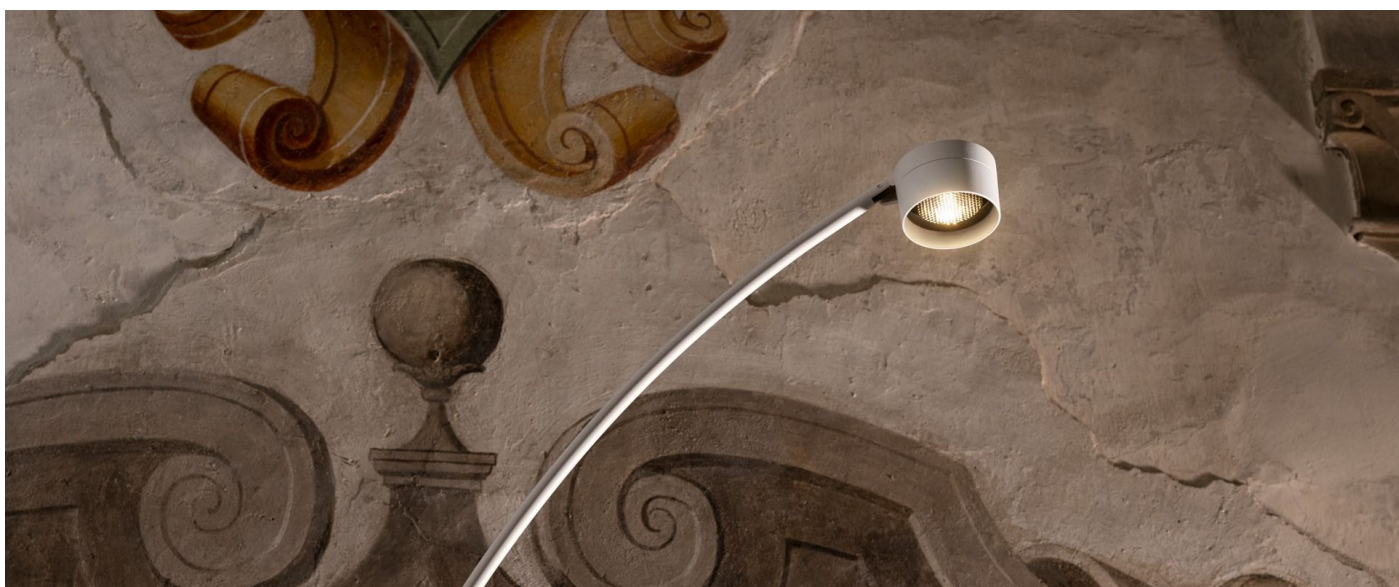
Altura regulable: de 1,20 m a 3 m aprox.



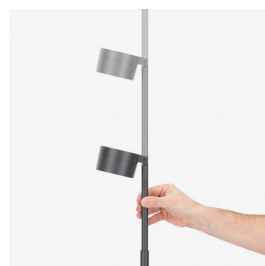
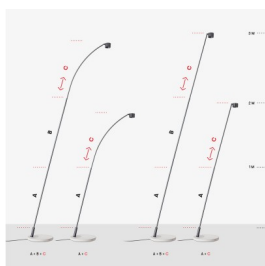
**Hasta R**

LL15104W3

**Lombardo.**



**Imágenes del montaje:**



**Lombardo S.r.l.**

Via Pizzigoni 3, Villongo (BG) - 24060 - Italy - T 0039 035 939 411 - F 0039 035 939 496 - E [info@lombardo.it](mailto:info@lombardo.it)

**lombardo.it**

# Hasta R

## LL15104W3

# Lombardo.

### Curva fotométrica:

