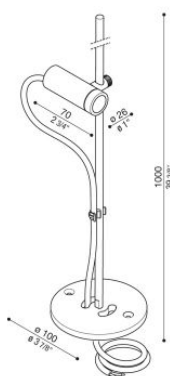


# CNC 35 2.0 Swing Post 100

**Lombardo.**

LT15835H0L2

**NEW**



## Informazioni tecniche:

Installazione:	Terra, Superficie terra, Paletto/bollard terra
Materiale Corpo:	Acciaio AISI316L
Finitura:	Inox Sabbiato
Tipo di diffusore:	Vetro trasparente
Inclinazione ottica:	45°
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	G
Temperatura colore:	2700K
CRI:	>90
LB Factor:	L80B20 - 100.000h
Step MacAdam:	3
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	2
Lumen:	150
Real Lumen:	97
Alimentazione:	⊗ esclusa
LED:	24V
Versione con:	⊗ HONEYCOMB
Classe di isolamento:	⊖ CL.III
Cavo Alimentazione:	1,50 metri H05RN-F 2x0,75
Grado di protezione:	<b>IP 67</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 07 2J xx5</b>
Marchi di Conformità:	CE UK
Caratteristiche aggiuntive:	Temp. max on diffuser 65°C

Versione Honeycomb non disponibile con ottica D.



# CNC 35 2.0 Swing Post 100

Lombardo.

LT15835H0L2

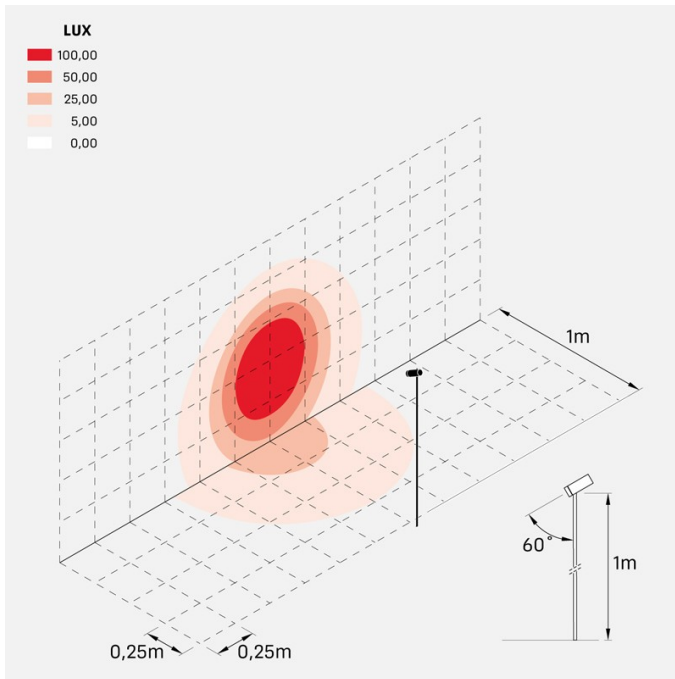


# CNC 35 2.0 Swing Post 100

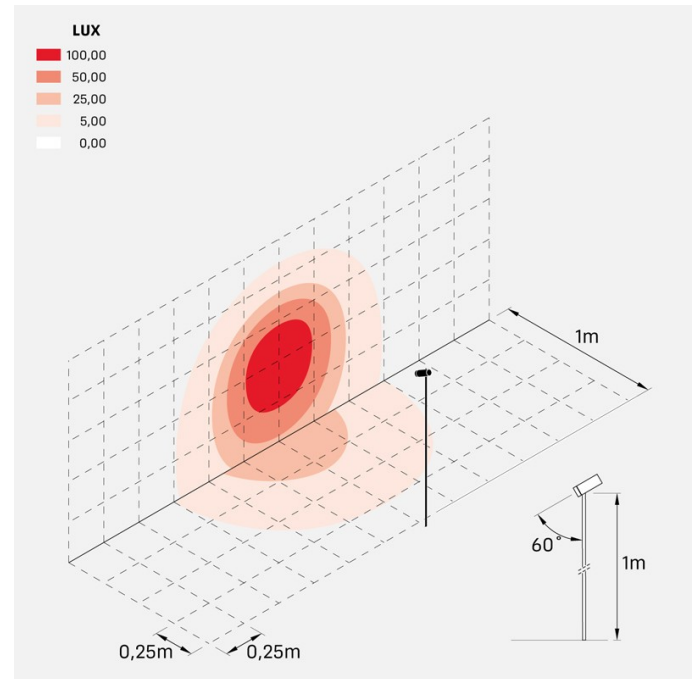
Lombardo.

LT15835H0L2

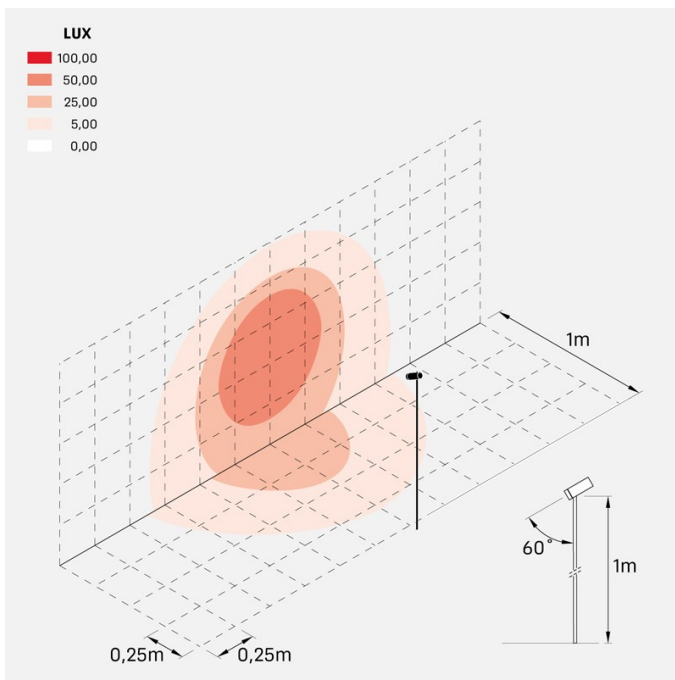
## Simulazioni illuminotecniche:



cnc\_35\_swing\_garden100\_20\_honeycomb\_optic\_S



cnc\_35\_swing\_garden100\_20\_honeycomb\_optic\_M



cnc\_35\_swing\_garden100\_20\_honeycomb\_optic\_L

# CNC 35 2.0 Swing Post 100

Lombardo.

LT15835H0L2

## Curva fotometrica:

