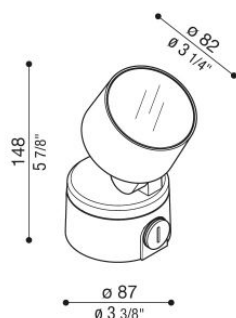


# Noa 50

## LL133002M3

# Lombardo.



### Información técnica:

Instalación:	Pared, Suelo, Techo, En superficie suelo
Material del cuerpo:	Aluminio
Acabado:	Gris antracita RAL 7021
Tratamiento:	Tratamiento marino
Tipo de difusor:	Vidro serigrafado
Óptica:	40°
Tipo de lámpara:	LED
Eficiencia energética:	F
Temperatura LED:	3000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Riesgo fotobiológico:	RG1
Consumo de energía Watt:	9
Lumen:	1000
Real Lumen:	750
Alimentación:	☑ integrada
LED:	AC DIRECT
Clase de aislamiento:	⊕ CL.I
Grado de protección:	<b>IP 66</b>
Resistencia a la rotura:	<b>IK 07 2J xx5</b>
Normas y marcas de conformidad:	CE UK EA
Regulación:	Corte de fase

La óptica Diff. no está disponible para la versión Honeycomb.



# Noa 50

LL133002M3

Lombardo.

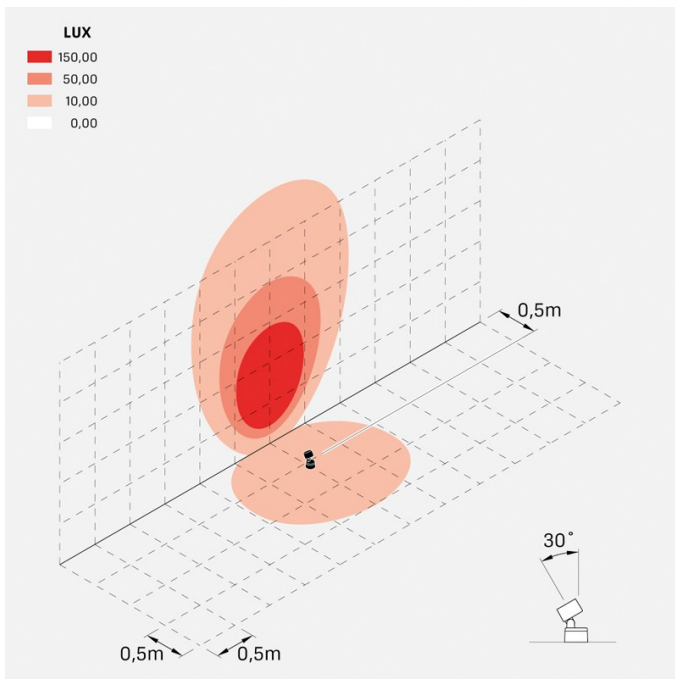


## Imágenes del montaje:



LL133002M3

## Simulación técnica de iluminación:



noa\_50\_optic\_m

## Curva fotométrica:

