

# Ola 500 Color

LL14401UN

**Lombardo.**



## Información técnica:

Instalación:	Pared, Techo
Acabado:	Blanco RAL 9010 - Cobre pintado
Tipo de difusor:	PMMA
Tipo de lámpara:	LED
Eficiencia energética:	F
Temperatura LED:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Riesgo fotobiológico:	RG0
Consumo de energía Watt:	42
Lumen:	5500
Real Lumen:	2139
Alimentación:	☑ integrada
LED:	AC DIRECT
Clase de aislamiento:	☐ CL.II
Grado de protección:	<b>IP 66</b>
Resistencia a la rotura:	<b>IK 08 5J xx7</b>
Normas y marcas de conformidad:	CE UK CA
Regulación:	Corte de fase



# Ola 500 Color

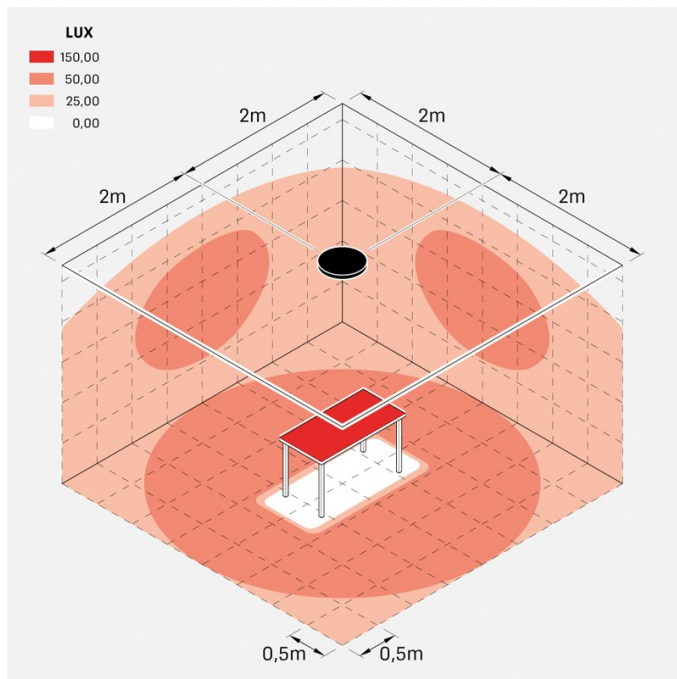
LL14401UN

Lombardo.



LL14401UN

## Simulación técnica de iluminación:

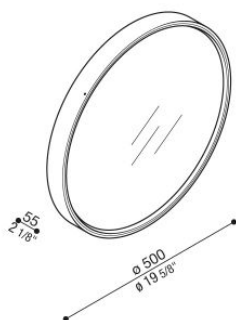


ola\_500

# Ola 500 Color

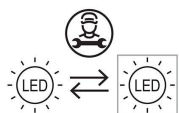
LL14401U3

**Lombardo.**



## Información técnica:

Instalación:	Pared, Techo
Acabado:	Blanco RAL 9010 - Cobre pintado
Tipo de difusor:	PMMA
Tipo de lámpara:	LED
Eficiencia energética:	F
Temperatura LED:	3000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Riesgo fotobiológico:	RG0
Consumo de energía Watt:	42
Lumen:	5500
Real Lumen:	2139
Alimentación:	☑ integrada
LED:	AC DIRECT
Clase de aislamiento:	☐ CL.II
Grado de protección:	<b>IP 66</b>
Resistencia a la rotura:	<b>IK 08 5J xx7</b>
Normas y marcas de conformidad:	CE UK CA
Regulación:	Corte de fase



# Ola 500 Color

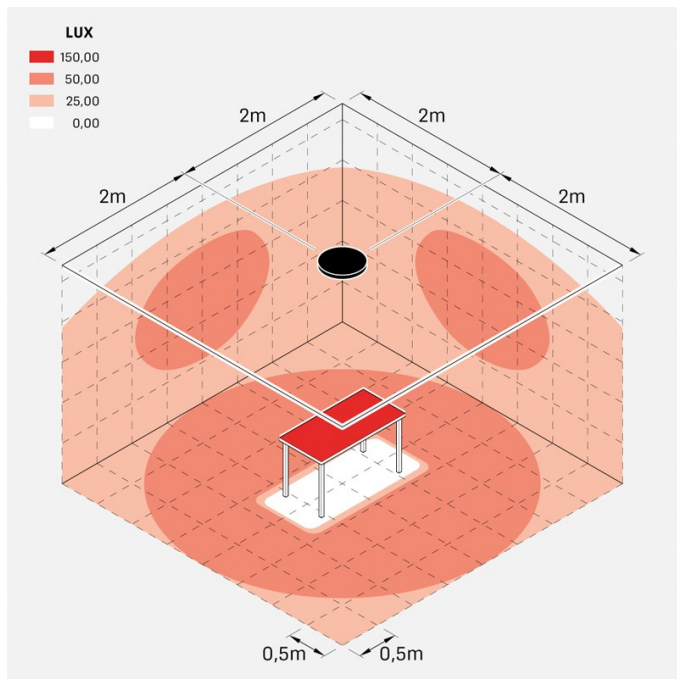
LL14401U3

**Lombardo.**



LL14401U3

## Simulación técnica de iluminación:

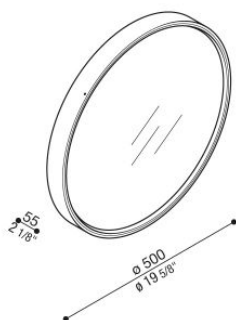


ola\_500

# Ola 500 Color

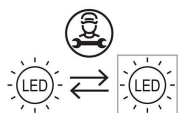
LL14401U2

**Lombardo.**



## Información técnica:

Instalación:	Pared, Techo
Acabado:	Blanco RAL 9010 - Cobre pintado
Tipo de difusor:	PMMA
Tipo de lámpara:	LED
Eficiencia energética:	F
Temperatura LED:	2700K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Riesgo fotobiológico:	RG0
Consumo de energía Watt:	42
Lumen:	5500
Real Lumen:	2139
Alimentación:	☑ integrada
LED:	AC DIRECT
Clase de aislamiento:	☐ CL.II
Grado de protección:	<b>IP 66</b>
Resistencia a la rotura:	<b>IK 08 5J xx7</b>
Normas y marcas de conformidad:	CE UK CA
Regulación:	Corte de fase



# Ola 500 Color

LL14401U2

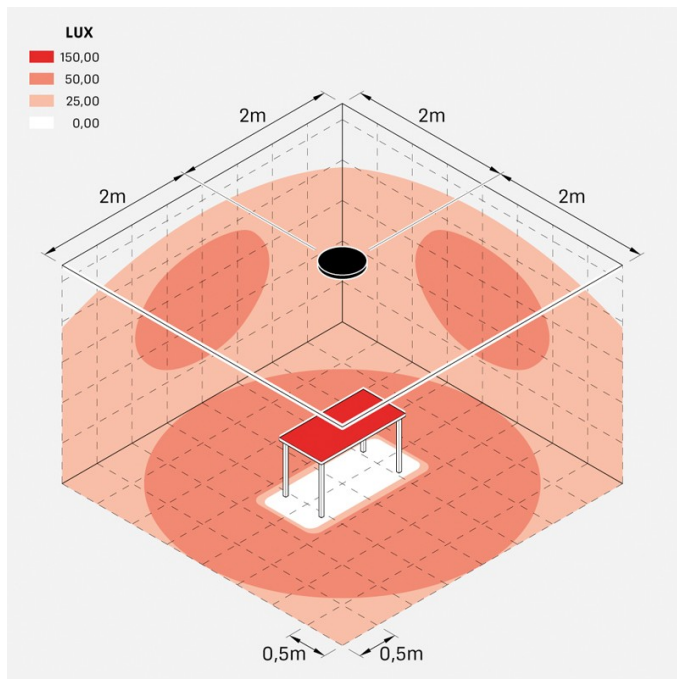
**Lombardo.**





LL14401U2

## Simulación técnica de iluminación:



ola\_500