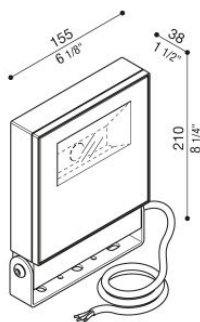


# Delta 0 Asimmetrico

LM15401BA1N

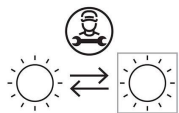
**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

Installazione:	Terra, Parete, Soffitto, Superficie terra, Superficie parete, Superficie soffitto
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Nero RAL 9005
Trattamento:	Bordo Mare
Tipo di diffusore:	Vetro trasparente
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 130.000h
Step MacAdam:	2 - 3
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	20
Lumen:	Max. 2.500
Real Lumen:	Max. 2270
Alimentazione:	✓ integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico	29 - 29 - 47 - 47
B10 - C10 - B16 - C16	
Classe di isolamento:	⊕ CL.I
Grado di protezione:	<b>IP 66</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 08 5J xx7</b>
Marchi di Conformità:	CE UK
Dimmerazione	DALI2
Temperatura di funzionamento:	-25°C / +50°C

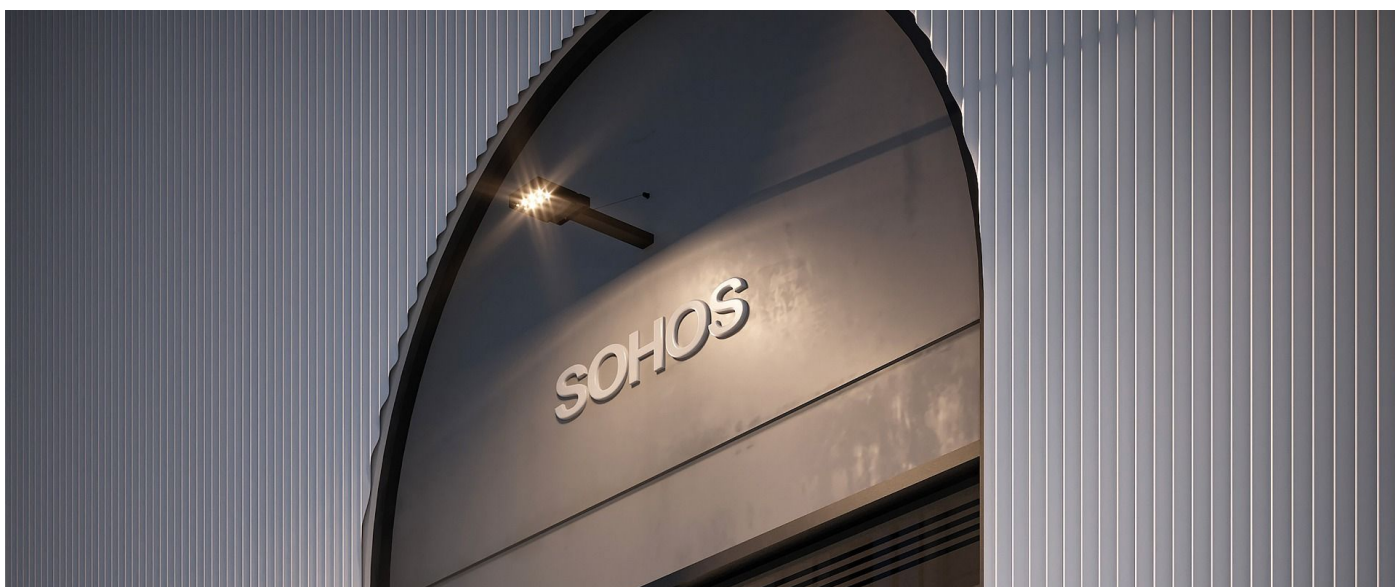
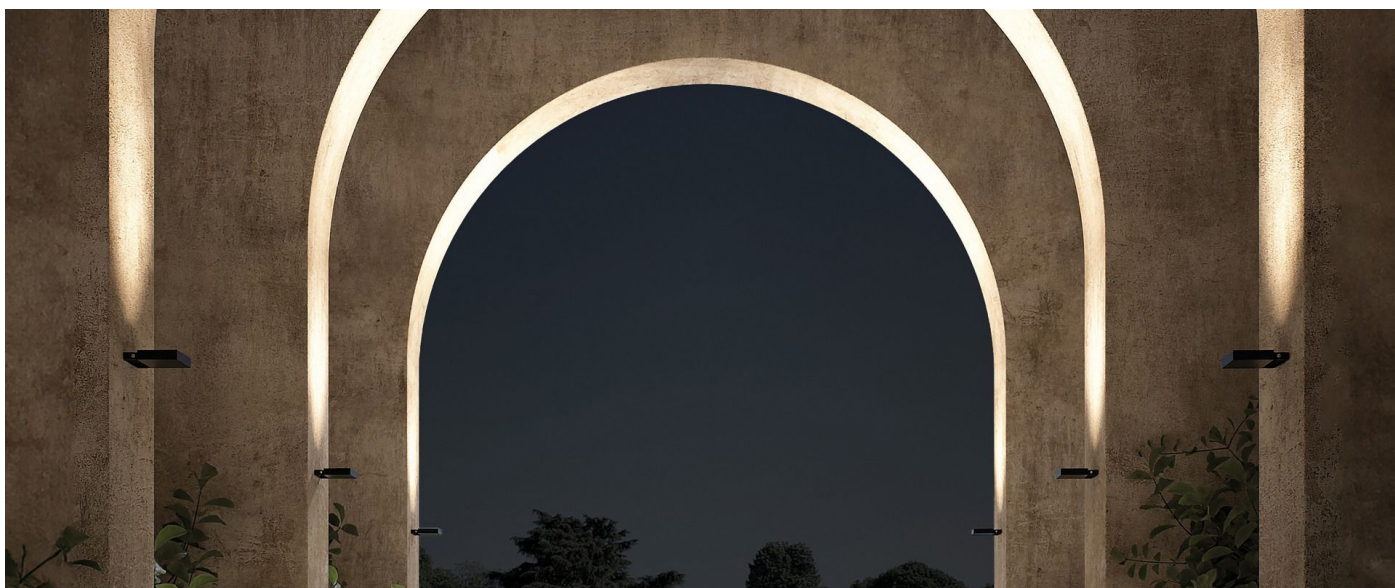
Fornito con cavo 0,7m H05RN-F.



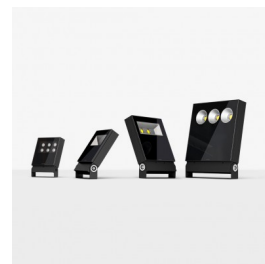
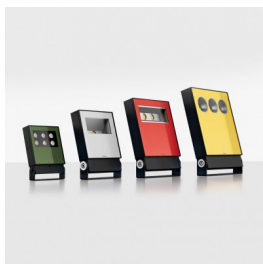
# Delta 0 Asimmetrico

Lombardo.

LM15401BA1N



## Immagini di montaggio:

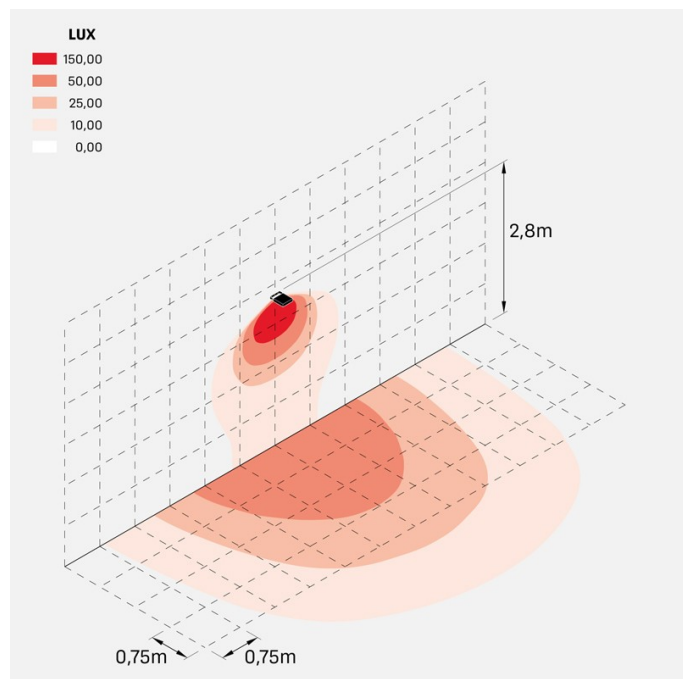


# Delta 0 Asimmetrico

LM15401BA1N

**Lombardo.**

## Simulazioni illuminotecniche:



delta0\_asimm\_20W\_optic\_A1