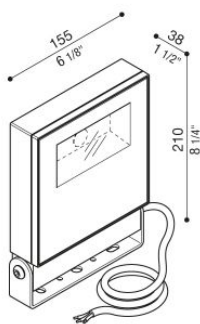


# Delta 0 Simmetrico

LL15401WS13

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

Installazione:	Terra, Parete, Soffitto, Superficie terra, Superficie parete, Superficie soffitto
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Bianco RAL 9010
Trattamento:	Bordo Mare
Tipo di diffusore:	Vetro trasparente
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	3000K
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. 2319
Alimentazione:	☑ integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico B10 - C10 - B16 - C16	22 - 22 - 36 - 36
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
Temperatura di funzionamento:	-25°C / +50°C

Fornito con cavo 0,7m H05RN-F.

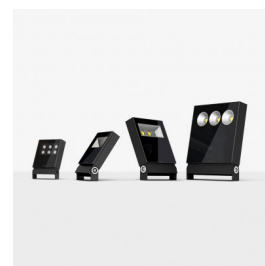
# Delta 0 Simmetrico

Lombardo.

LL15401WS13



## Immagini di montaggio:

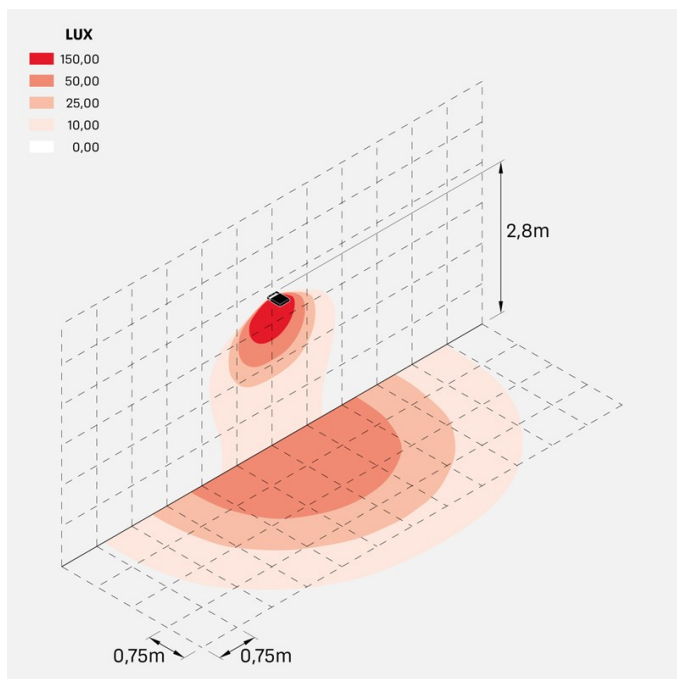


# Delta 0 Simmetrico

LL15401WS13

Lombardo.

## Simulazioni illuminotecniche:



delta0\_simm\_20W\_optic\_S1