

# Delta 1 Simmetrico

LS15411WS12

**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: 2700K

CRI: >80  
LB Factor: L80B20 - 130.000h

Step MacAdam: 3  
Rischio fotobiologico: RG1

Potenza assorbita Watt: 20  
Lumen: Max. 3.200

Real Lumen: Max. 2953

Alimentazione:  integrata

LED: 220-240 V

Interruttore magnetotermico: 35 - 40 - 50 - 55  
B10 - C10 - B16 - C16

Versione con:  Funzione corridoio

Classe di isolamento:  CL.I

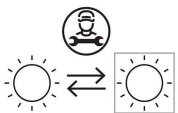
Grado di protezione: **IP 66**

Resistenza alla rottura: **IK 08 5J xx7**

Marchi di Conformità: **CE UK**

Temperatura di funzionamento: -25°C / +40°C

Versione on-off: cavo 0,7m H05RN-F. Versione DALI: cavo 0,7m H07RN-F.



# Delta 1 Simmetrico

LS15411WS12

Lombardo.



## Immagini di montaggio:

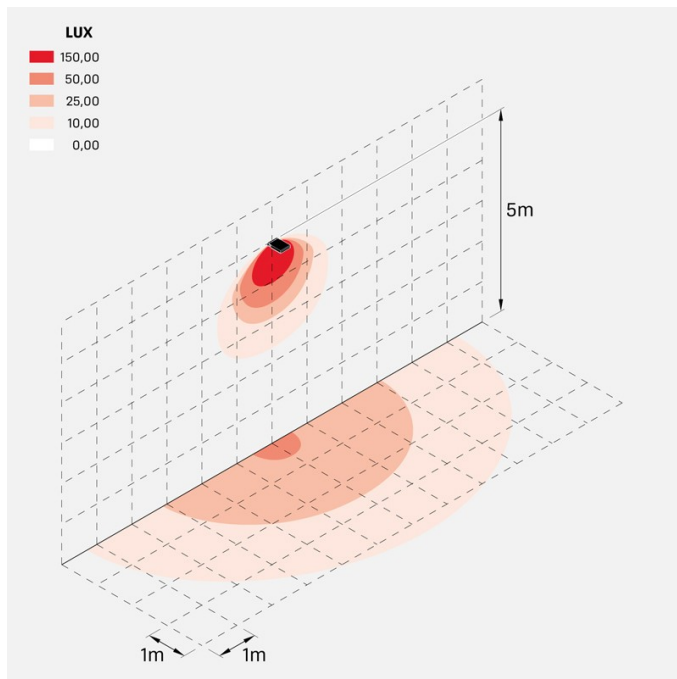


# Delta 1 Simmetrico

LS15411WS12

Lombardo.

## Simulazioni illuminotecniche:



delta1\_simm\_20W\_optic\_S1