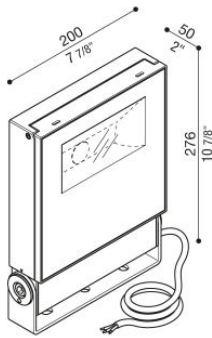


# Delta 1 Asimmetrico

LS15412KA13

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

Installazione: Parete, Soffitto, Terra, Superficie terra, Superficie parete, Superficie soffitto

Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Corten

Trattamento: Bordo Mare

Tipo di diffusore: Vetro trasparente

Tipo lampada: LED

Temperatura colore: 3000K

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 130.000h

Step MacAdam: 3

Rischio fotobiologico: RG1

Potenza assorbita Watt: 30

Lumen: Max. 4.400

Real Lumen: Max. 3979

Alimentazione:  integrata

LED: 220-240 V

Interruttore magnetotermico B10 - C10 - B16 - C16

Versione con:  Funzione corridoio

Classe di isolamento:  CL.I

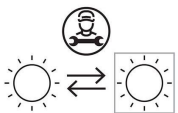
Grado di protezione: **IP 66**

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.



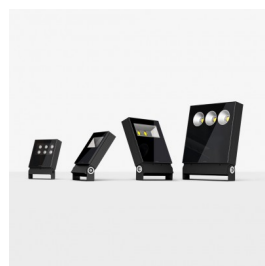
# Delta 1 Asimmetrico

Lombardo.

LS15412KA13



## Immagini di montaggio:

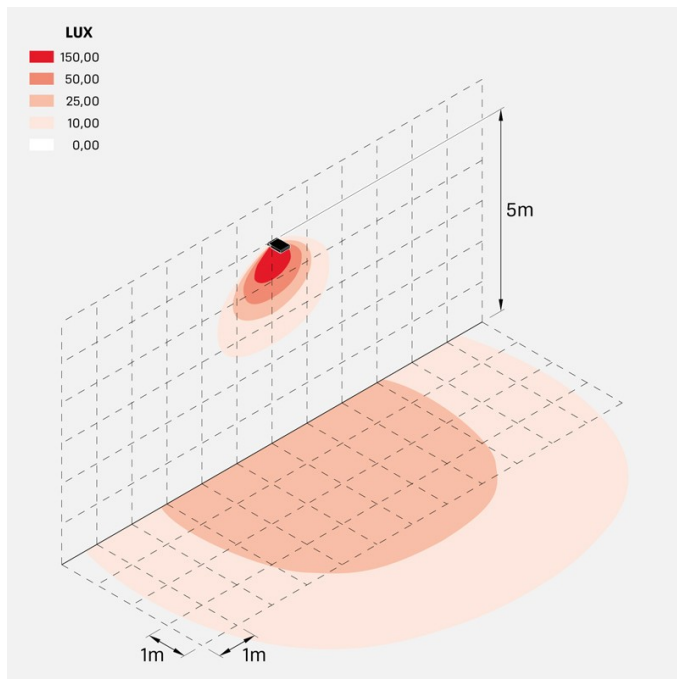


# Delta 1 Asimmetrico

LS15412KA13

Lombardo.

## Simulazioni illuminotecniche:



delta1\_asimm\_30W\_optic\_A1