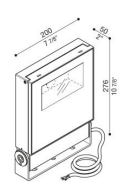
### **Delta 1 Simmetrico**

#### LL15412BS13

#### Lombardo.





#### Informazioni tecniche:

Installazione: Terra, Parete, Soffitto,

Superficie terra, Superficie parete, Superficie soffitto

Materiale Corpo: Alluminio

Nero RAL 9005 Finitura: Trattamento: Bordo Mare

Vetro trasparente Tipo di diffusore:

Tipo lampada: **LED** 3000K Temperatura colore:

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 120.000h

Step MacAdam: Rischio fotobiologico: RG1 Potenza assorbita Watt: 50

Lumen: Max. 7.500 Max. 6965 Real Lumen: Alimentazione: LED: 220-240 V 8 - 13 - 12 - 21

Interruttore magnetotermico

B10 - C10 - B16 - C16

Classe di isolamento:

⊕ CL.I

**IP 66** Grado di protezione:

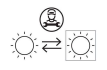
IK 08 5J xx7 Resistenza alla rottura:

Marchi di Conformità: C € KK

-20°C / +35°C Temperatura di

funzionamento:

Versione on-off: cavo 0.7m H05RN-F. Versione DALI: cavo 0.7m H07RN-F.



# **Delta 1 Simmetrico**

## Lombardo.

### LL15412BS13





#### Immagini di montaggio:



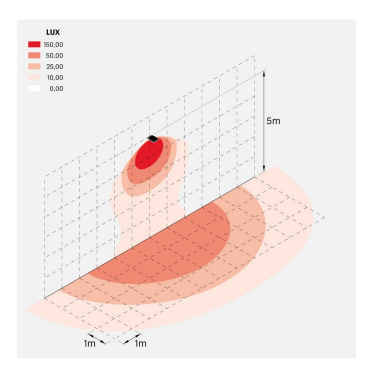


# **Delta 1 Simmetrico**

## Lombardo.

### LL15412BS13

#### Simulazioni illuminotecniche:



delta1\_simm\_50W\_optic\_\$1