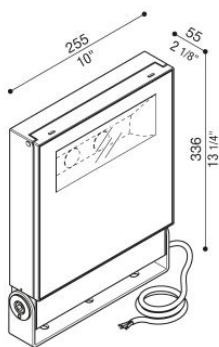


Delta 2 Asimmetrico

LM15422GA13

Lombardo.



Informazioni tecniche:

Installazione:	Terra, Parete, Soffitto, Superficie terra, Superficie parete, Superficie soffitto
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Grigio High Tech RAL 9006
Trattamento:	Bordo Mare
Tipo di diffusore:	Vetro trasparente
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	3000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 120.000h
Step MacAdam:	3
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	100
Lumen:	Max. 15.000
Real Lumen:	Max. 13.350
Alimentazione:	☑️ integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico B10 - C10 - B16 - C16	3 - 4 - 4 - 7
Classe di isolamento:	⊕ CL.I
Grado di protezione:	IP 66
Resistenza alla rottura:	IK 08 5J xx7
Marchi di Conformità:	CE UK
Dimmerazione	DALI2
Temperatura di funzionamento:	-40°C / +50°C

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



Delta 2 Asimmetrico

Lombardo.

LM15422GA13



Immagini di montaggio:

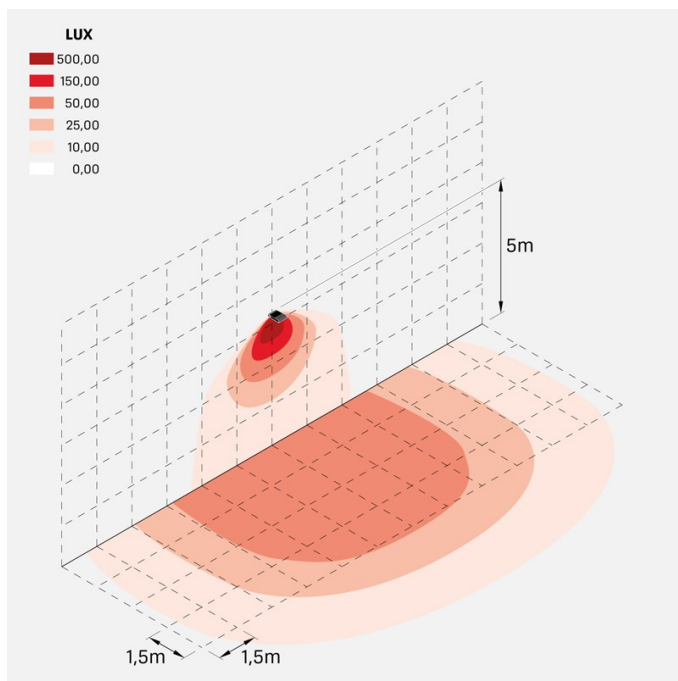


Delta 2 Asimmetrico

LM15422GA13

Lombardo.

Simulazioni illuminotecniche:



delta2_asimm_100W_optic_A1