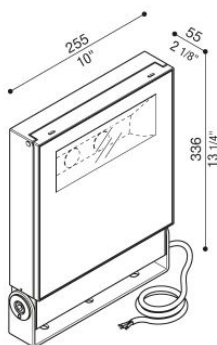


Delta 2 Asimmetrico

LM15423BA1N

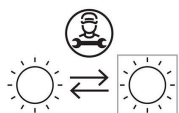
Lombardo.



Informazioni tecniche:

Installazione:	Terra, Parete, Soffitto
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Nero RAL 9005
Trattamento:	Bordo Mare
Tipo di diffusore:	Vetro trasparente
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 110.000h
Step MacAdam:	3
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	120
Lumen:	Max. 17.500
Real Lumen:	Max. 15.707
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 / +40°C

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



Delta 2 Asimmetrico

Lombardo.

LM15423BA1N



Immagini di montaggio:

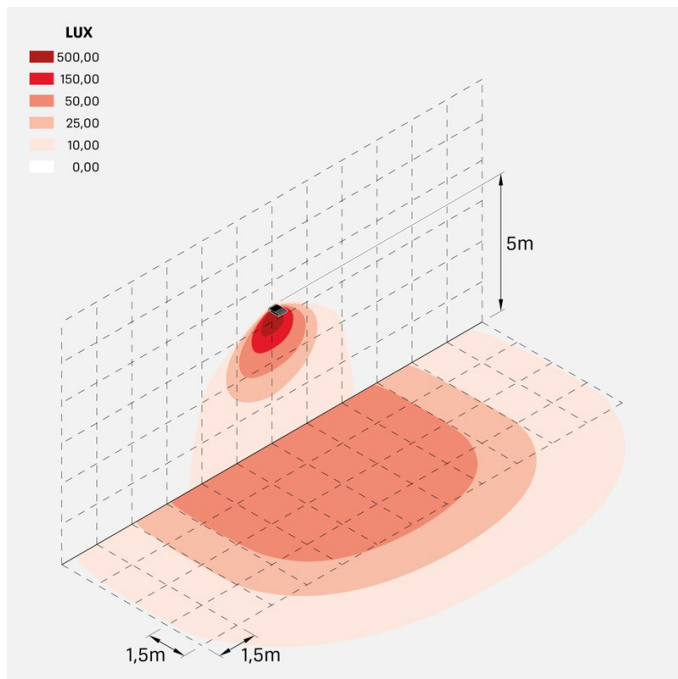


Delta 2 Asimmetrico

LM15423BA1N

Lombardo.

Simulazioni illuminotecniche:



delta2_asimm_119W_optic_A1