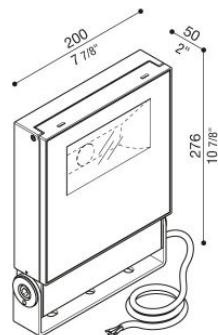


Delta 1 Asimmetrico

LM15411BA13

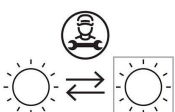
Lombardo.

Informazioni tecniche:



Installazione:	Parete, Soffitto, Terra
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Nero RAL 9005
Trattamento:	Bordo Mare
Tipo di diffusore:	Vetro trasparente
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	3000K
CRI:	>80
Step MacAdam:	3
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	40
Lumen:	Max. 6.300
Real Lumen:	Max. 5676
Alimentazione:	<input checked="" type="checkbox"/> integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico	29 - 29 - 47 - 47
B10 - C10 - B16 - C16	
Classe di isolamento:	
Grado di protezione:	IP 66
Resistenza alla rottura:	IK 08 5J xx7
Marchi di Conformità:	
Dimmerazione	DALI2
Temperatura di funzionamento:	-25°C / +35°C

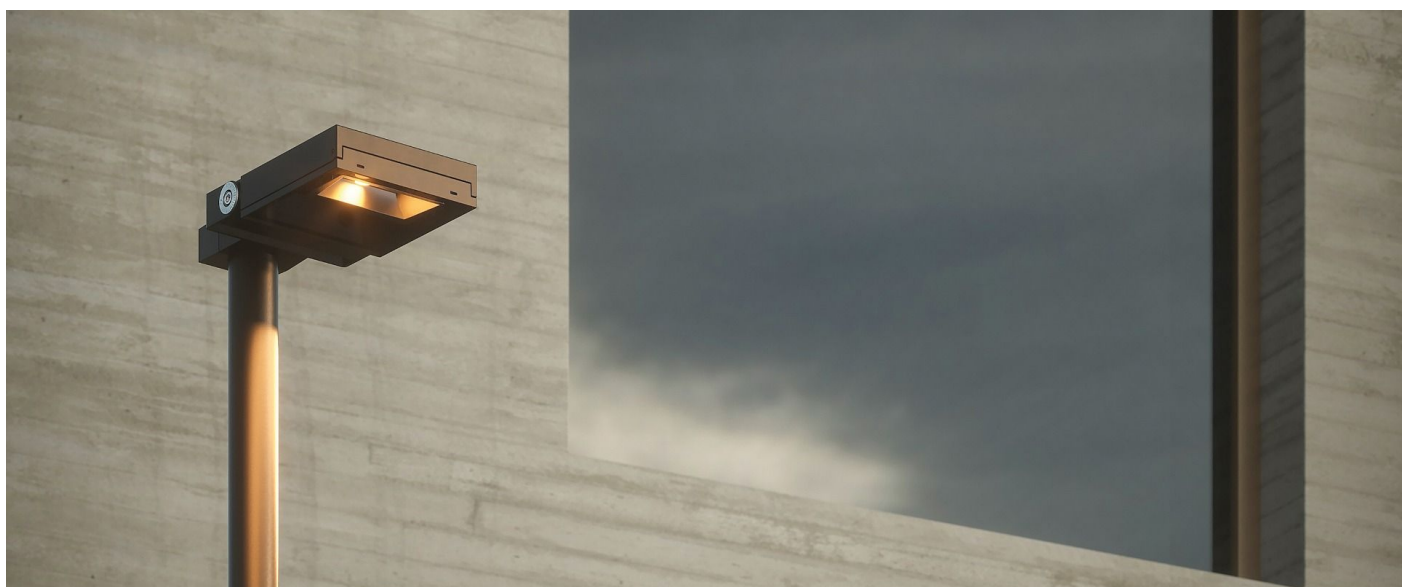
Versione on-off: cavo 0,7m H05RN-F. Versione DALI: cavo 0,7m H07RN-F.



Delta 1 Asimmetrico

Lombardo.

LM15411BA13



Immagini di montaggio:



Lombardo S.r.l.

Via Pizzigoni 3, Villongo (BG) - 24060 - Italy - T 0039 035 939 411 - E info@lombardo.it

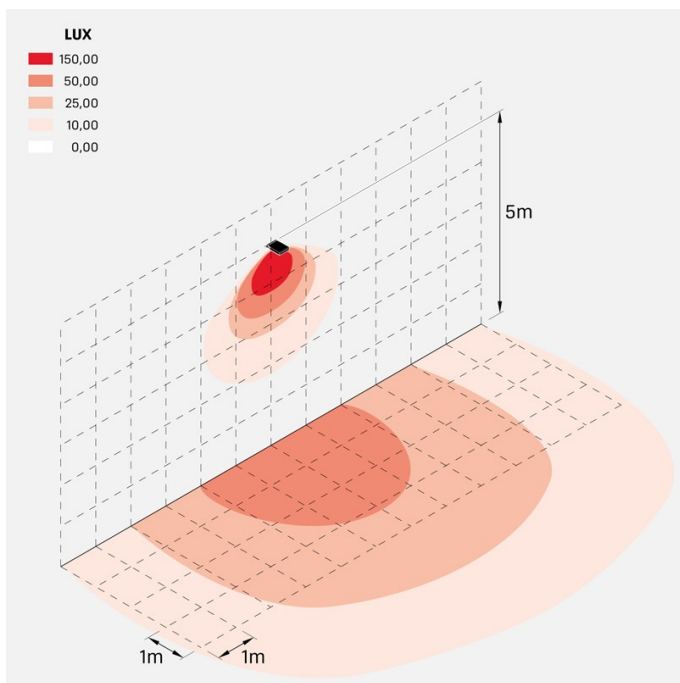
lombardo.it

Delta 1 Asimmetrico

Lombardo.

LM15411BA13

Simulazioni illuminotecniche:



delta1_asimm_37W_optic_A1