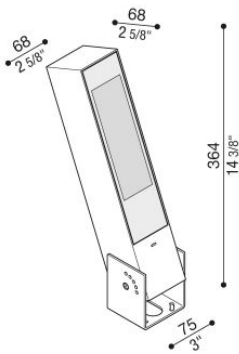


# Flag 330 Reg

LM14010WAN

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Terra
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Bianco RAL 9010
Trattamento:	Bordo Mare
Tipo di diffusore:	Vetro serigrafato
Inclinazione ottica:	Asymm.
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	E
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	19
Lumen:	2850
Real Lumen:	Max 1980
Alimentazione:	☑ integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico	31-52-50-85
B10 - C10 - B16 - C16	
Classe di isolamento:	☐ CL.II
Grado di protezione:	<b>IP 66</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 07 2J xx5</b>
Marchi di Conformità:	CE UK
Dimmerazione	DALI2

Fornito con staffa a 5 step di regolazione in alluminio verniciato.



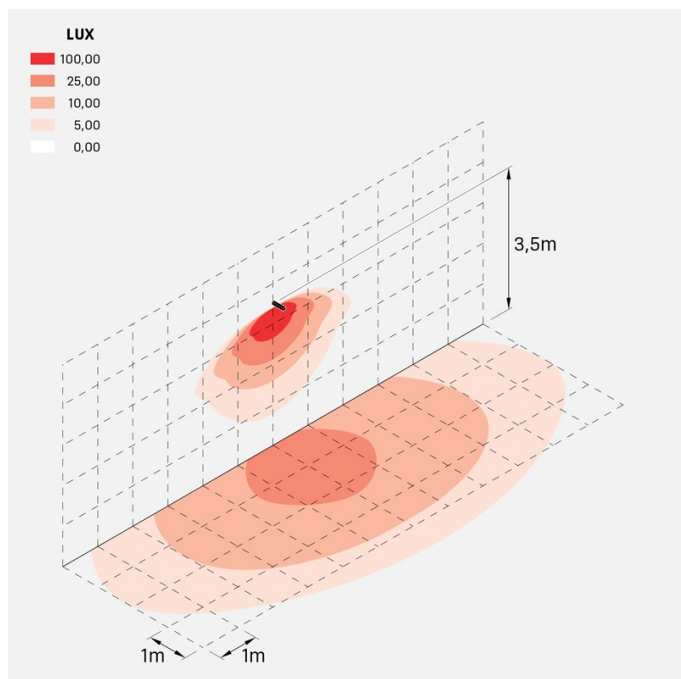
# Flag 330 Reg

LM14010WAN

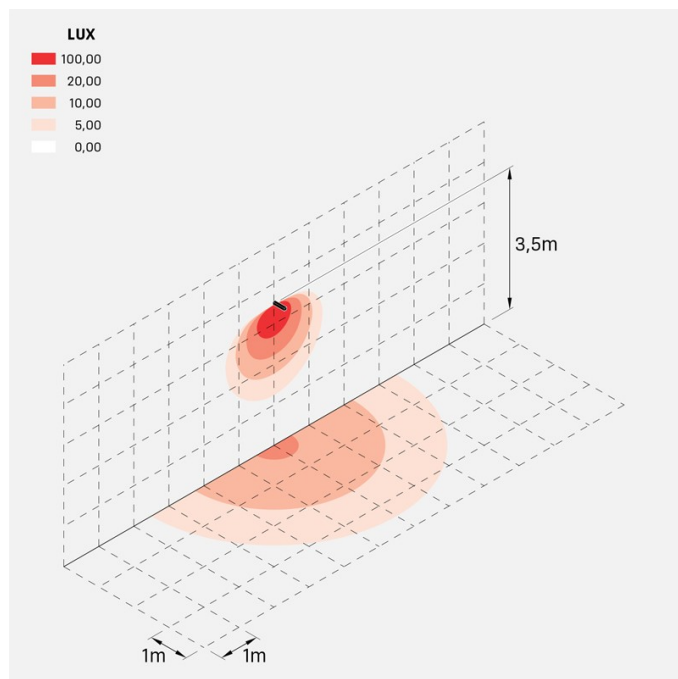
Lombardo.



### Simulazioni illuminotecniche:



flag\_reg\_330\_optic\_a



flag\_reg\_330\_optic\_d



flag\_reg\_330\_optic\_s



flag\_reg\_330\_optic\_w

# Flag 330 Reg

LM14010WAN

Lombardo.

## Curva fotometrica:

