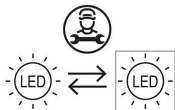


### Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Superficie parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Bianco RAL 9010
Tipo di diffusore:	Policarbonato
Inclinazione ottica:	24°
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	7
Lumen:	752
Real Lumen:	571
Alimentazione:	<input checked="" type="checkbox"/> integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico	36-44-52-65
B10 - C10 - B16 - C16	
Classe di isolamento:	<input checked="" type="checkbox"/> CL.I
Grado di protezione:	<b>IP 66</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 10 20J xx9</b>
Marchi di Conformità:	<b>CE UK</b>

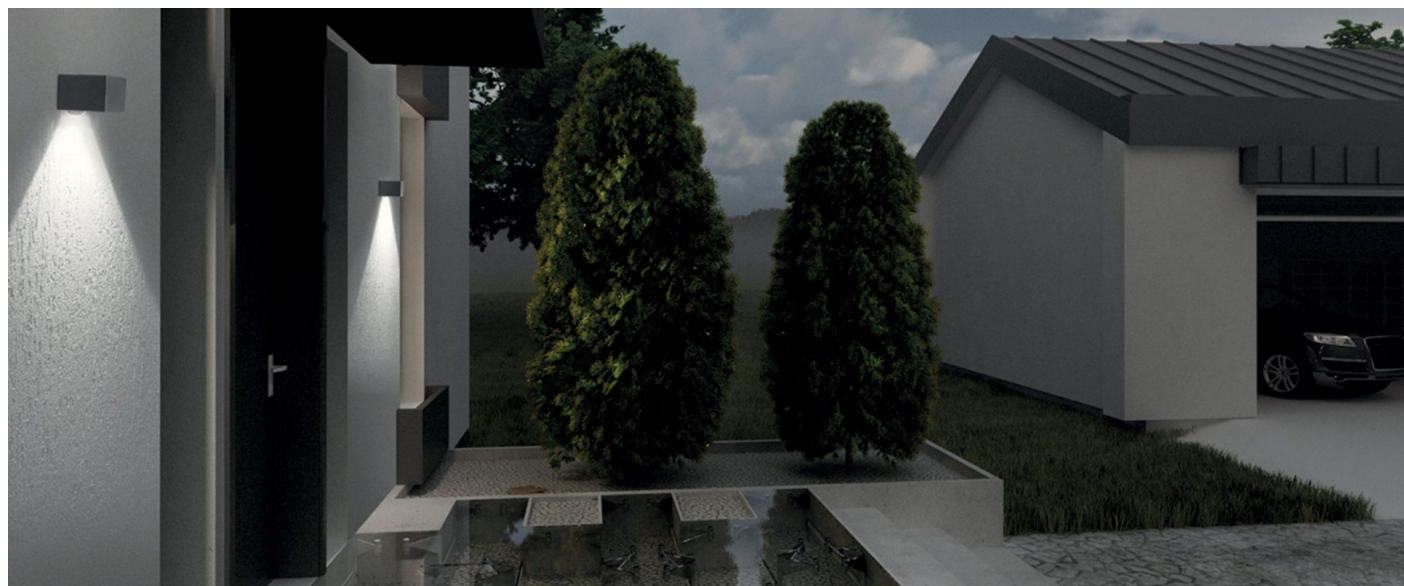
**BORDO MARE:** aggiungi S alla fine del codice selezionato comprensivo di colore LED per avere il prodotto fornito con trattamento bordo mare contro le nebbie saline.



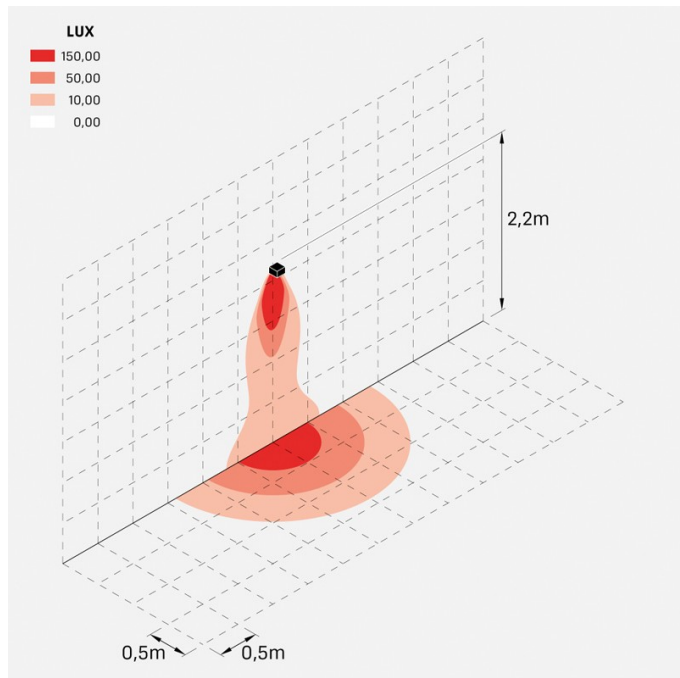
**Trend 110**

LL108073MN

**Lombardo.**



### Simulazioni illuminotecniche:



trend\_110\_7w\_optic\_m

### Curva fotometrica:

