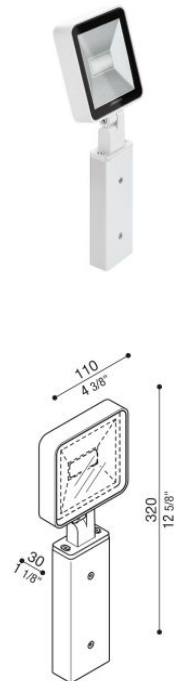


# Kit 10 - Tag 110 H160

Lombardo.

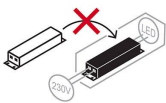
LL115030N

## Informazioni tecniche:



Installazione:	Parete, Superficie parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Bianco RAL 9010
Tipo di diffusore:	Vetro serigrafato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	10
Lumen:	1200
Real Lumen:	672
Alimentazione:	<input checked="" type="checkbox"/> integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico B10 - C10 - B16 - C16	64-80-90-100
Classe di isolamento:	
Cavo Alimentazione:	1 metro H05RN-F
Grado di protezione:	<b>IP 66</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 06 1J xx3</b>
Marchi di Conformità:	

KIT composto da TAG 110 + LB1150015/6/7/8. **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. La verniciatura a polvere (su metallo) assicura una finitura opaca e texturizzata, mentre la verniciatura a liquido (su plastica) permette di ottenere effetti estetici più brillanti e uniformi. L'impiego combinato di componenti in alluminio e plastica, può comportare variazioni nella resa cromatica, incidendo sull'omogeneità visiva del prodotto finale.



# Kit 10 - Tag 110 H160

Lombardo.

LL115030N

