

Saving Stagna TubiLED

Plafoniera stagna



Saving Stagna TubiLED offre un'alta resa luminosa grazie ad un riflettore sagomato che funge da recuperatore di flusso. Un ulteriore contributo è dato dallo schermo diffusore, a sua volta caratterizzato da un profilo innovativo, associato ad uno spessore particolarmente ridotto, ottenuto con una altissima tecnologia di stampaggio del policarbonato.

I tubi LED di ultima generazione, inclusi, permettono di ridurre notevolmente i consumi rispetto alle plafoniere tradizionali con tubo fluorescente.

Questo apparecchio, dotato di protezione di rete, è caratterizzato da praticità e affidabilità d'installazione. Questo grazie ai ganci monoscocca in nylon rinforzato a fibra vetro (disponibili anche in acciaio inox) e alle staffe di fissaggio a plafone, che agganciano direttamente il corpo lampada. Il corpo è in policarbonato autoestinguente, stampato ad iniezione, stabilizzato ai raggi UV, tinto nella massa di colore grigio RAL 7035, dotato di guarnizione di tenuta in poliuretano espanso antinvecchiamento. L'ingombro del prodotto risulta molto contenuto con evidenti vantaggi in tutte le fasi di stoccaggio e di trasporto.



CARATTERISTICHE GENERALI

Potenze * 1x18, 2x18, 1x36, 2x36, 1x58, 2x58 W

Alimentazione 230 V - 50/60 Hz

Conformità EN60598-1; EN60598-2-1; EN 62471

Grado di protezione IP65

Temp. ambiente -20°C +40°C

Installazioni plafone, sospensione, barra elettrificata

Corpo policarbonato, RAL 7035
e ganci di chiusura in poliammide

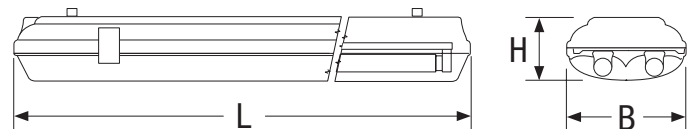
Ottica in acciaio verniciato alle polveri
di colore bianco riflettente

Attacco G13

Sorgente luminosa Tubi LED (in dotazione)

Temperatura colore 4000K, 6500K

* Potenza equivalente per il confronto con apparecchi a tubo fluorescente



Potenza W	• Dimensioni (mm) •			Peso kg
	L	B	H	
1x18, 2x18	674	121	82	1,4
1x36, 2x36	1264	121	82	2,6
1x58, 2x58	1564	121	82	3,3

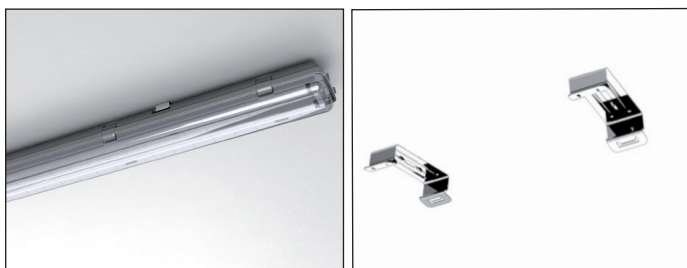
Saving Stagna TubiLED

Tubi LED in dotazione

	W	Cod Ordine	Descrizione	Codice EAN	Assorbimento W	Temp. colore	Resa Cromatica	Flusso LED lm Tj=25°C	Flusso apparecchio (lm)	Efficienza Luminosa (lm/W)	Efficienza Energetica	Imb. sing/multi
NEW	1x18	72015	SAVING IP65 TUBI LED 118 4000K	8002219745927	9	4000K	>80	1000	800	90	A++	1/1
	2x18	72001	SAVING IP65 TUBI LED 218 4000K	8002219719676	18	4000K	>80	2000	1600	90	A++	1/1
NEW	1x36	72016	SAVING IP65 TUBI LED 136 4000K	8002219745934	18	4000K	>80	2000	1700	95	A++	1/1
	2x36	72003	SAVING IP65 TUBI LED 236 4000K	8002219719683	36	4000K	>80	4000	3400	94	A++	1/1
NEW	1x58	72017	SAVING IP65 TUBI LED 158 4000K	8002219745941	24	4000K	>80	2800	2300	95	A++	1/1
	2x58	72005	SAVING IP65 TUBI LED 258 4000K	8002219719690	58	4000K	>80	5400	4600	96	A++	1/1
	2x18	72002	SAVING IP65 TUBI LED 218 6500K	8002219722669	18	6500K	>80	2000	1600	90	A++	1/1
	2x36	72004	SAVING IP65 TUBI LED 236 6500K	8002219722676	36	6500K	>80	4000	3400	94	A++	1/1
	2x58	72006	SAVING IP65 TUBI LED 258 6500K	8002219722683	58	6500K	>80	5400	4600	96	A++	1/1

Avvertenza: le caratteristiche dichiarate sono relative a un apparecchio provvisto con lampade originali in dotazione (TubiLED Beghelli)

INSTALLAZIONE A PLAFONE



- staffe di fissaggio

in dotazione

INSTALLAZIONE SU BARRA ELETTRIFICATA O SOSPENSIONE



- staffe di fissaggio con ganci di sospensione

in dotazione

