

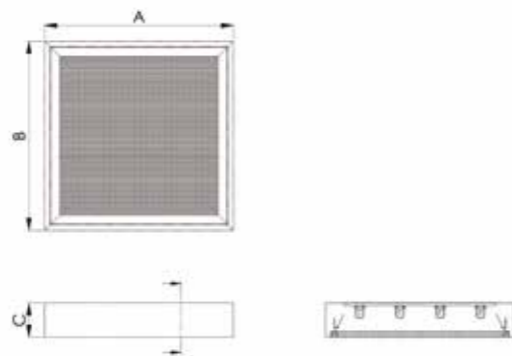


## SOFFITTI PEDONABILI 660X660 WALKABLE CEILING 660X660

Robusto apparecchio da incasso per controsoffitti calpestabili. I lavori di manutenzione possono essere svolti dall'intercapedine. Disponibile anche versione LED.

Robust recessed luminaire for installation on walk-on false ceilings. Maintenance works are carried out from above the ceiling. LED light source available.

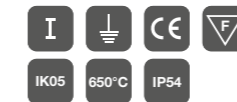
### DISEGNO TECNICO | TECHNICAL DRAWING



### CARTA D'IDENTITÀ | IDENTITY CARD

SEA PW  
660X660  
T8 4X18W G13

COD. SEA11080



SEA PW  
660X660  
T16 4X24W G5

COD. SEA11081



SEA PW  
660X660  
LED 64W

COD. SEA11082



### DATI TECNICI | TECHNICAL DATA

Nome Name	SEA PW 660X660 4X18W	SEA PW 660X660 4X24W	SEA PW 660X660 LED 64W
Materiali Materials	Corpo in lamiera d'acciaio Body of steel sheet	Corpo in lamiera d'acciaio Body of steel sheet	Corpo in lamiera d'acciaio Body of steel sheet
Finiture Finishing	Bianco RAL 9016 Opaco White RAL 9016 Matt	Bianco RAL 9016 Opaco White RAL 9016 Matt	Bianco RAL 9016 Opaco White RAL 9016 Matt
Elettronica Electronics	ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF
Rischio fotobiologico Photobiologic risk	--	--	Classe 0 Class 0
Grado di protezione IP rating	IP54	IP54	IP54
Alimentazione Power Supply	220/240V 50/60Hz	220/240V 50/60Hz	220/240V 50/60Hz
Sorgente luminosa Luminous source	T8 4X18W G13	T16 4X24W G5	Modulo LED LED module
Potenza Wattage	72W	96W	64W
Sistema ottico Optic system	Diffusore prismatico PMMA PMMA prismatic diffuser	Diffusore prismatico PMMA PMMA prismatic diffuser	Diffusore prismatico PMMA PMMA prismatic diffuser
Temperatura colore Colour temperature	4000K	4000K	4000K
Resa cromatica Colour rendering	CRI > 80	CRI > 80	CRI > 80
Peso Weight	14,50kg	14,50kg	14,50kg
Misura Size	AxBxC 660x660x130mm	AxBxC 660x660x130mm	AxBxC 660x660x130mm
Accessori Accessories	Squadrette regolabili Adjustable side brackets	Squadrette regolabili Adjustable side brackets	Squadrette regolabili Adjustable side brackets

### PARAMETRI FOTOMETRICI | PHOTOMETRIC PARAMETERS

Efficacia luminosa Luminous efficiency	54,50Lm/W	53,41Lm/W	123,96Lm/W
Codice fotometria Photometric code	LAB.PLU.035/15	LAB.PLU.035/15	LAB.PLU.036/15
Flusso luminoso Lumen output	3924,19Lm	5127,61Lm	7934,04Lm

